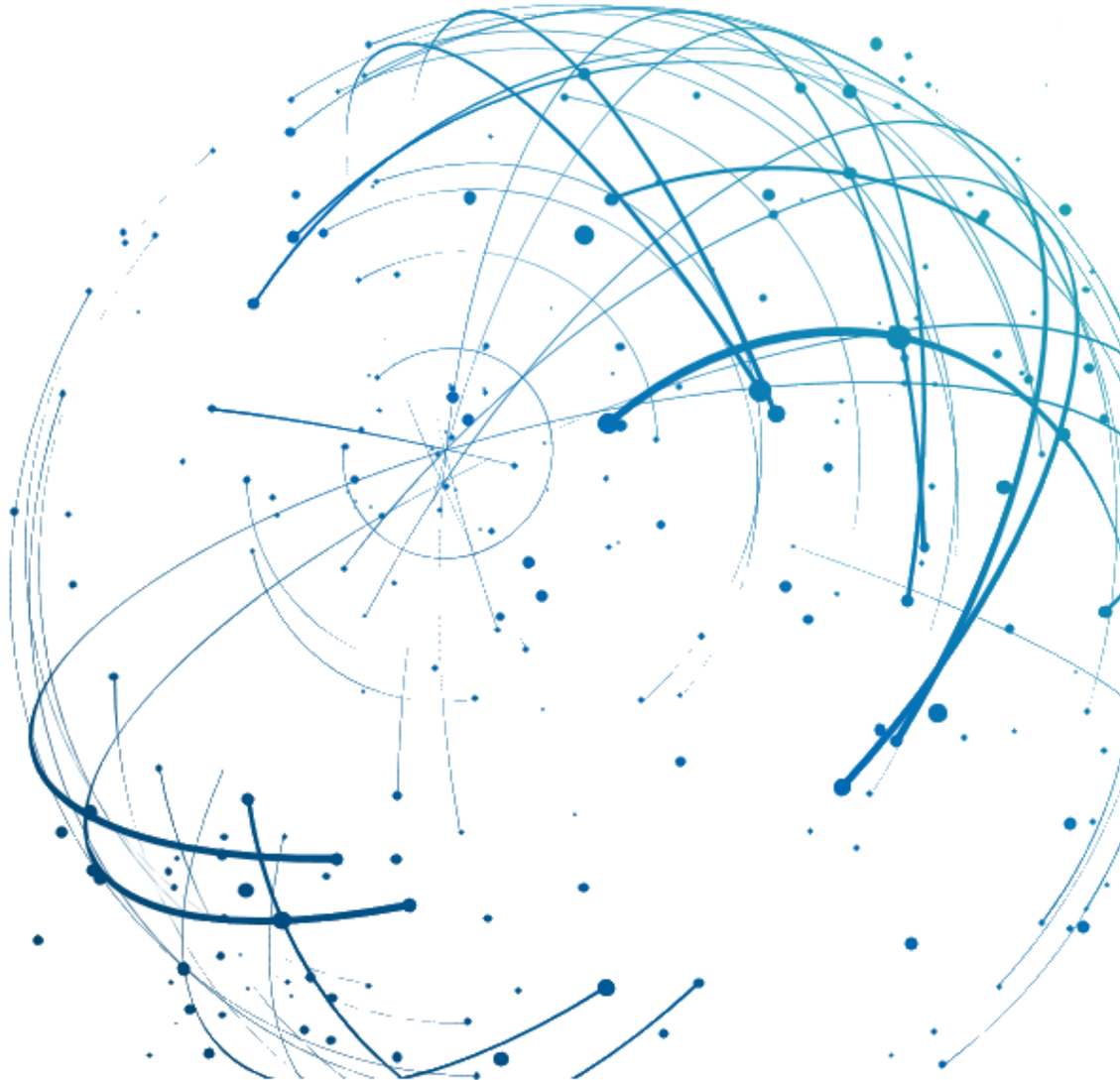


AirSupply

Guide de formation pour les utilisateurs



Plan d'approvisionnement
Octobre 2024

Index

Index des tableaux	5
Index des figures	5
Index des abréviations.....	5
Préambule	5
1 Concepts généraux.....	7
1.1 Principes de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement.....	7
1.2 Horizons et périodes de collaboration.....	8
1.3 Ensemble de collaboration prévisionnelle.....	9
1.3.1 Définition d'article et concept de niveau de criticité	9
1.3.2 Données client	9
1.3.2.1 La demande publiée.....	9
1.3.2.2 Ajustement client.....	10
1.3.3 Données fournisseur	11
1.3.3.1 Engagement Fournisseur.....	11
1.3.3.2 Le client divise la date de demande dans une période.....	12
1.3.4 Niveaux de tolérance	12
1.3.4.1 Niveau de Tolérance d'Ecart sur la Demande (TED).....	12
1.3.4.2 Niveau de Tolérance d'Ecart Engagement (TEE).....	14
1.4 Exceptions et alertes dans le processus de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement	16
1.4.1 Exception « A confirmer par le fournisseur ».....	16
1.4.2 Exception « A revoir par le client » (RPC)	17
1.5 Données de comparaison du plan d'approvisionnement.....	19
1.5.1 « Delta de demande ».....	20
1.5.1.1 « Delta N/N-1 »	20
1.5.1.2 « Delta cumulé »	20
1.5.1.3 « % de delta cumulé ».....	21
1.5.1.4 « Identifiant critique delta »	21
1.5.2 « Delta Ajustement Engagement »	22
1.5.2.1 « Delta N/N-1 »	22
1.5.2.2 « Delta cumulé »	23
1.5.2.3 « % de delta cumulé ».....	23
1.5.2.4 « Identifiant critique delta » pour le delta d'ajustement d'engagement.....	24
1.6 Exception et alertes dans le processus de comparaison du plan d'approvisionnement	25
1.6.1 Exception « Delta de demande ».....	25
1.6.1.1 Articles non critiques	26
1.6.1.2 Articles critiques	27

1.7	Exception et alertes pour des commentaires/ remarques client et fournisseur	28
2	Processus de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement.....	29
2.1	Publication d'une demande	29
2.2	Cycle de collaboration.....	30
2.2.1	« Engagement fournisseur » (fournisseur).....	30
2.2.1.1	Scénario 1 : Le fournisseur est en mesure de répondre à une demande dans les valeurs de tolérance (<i>fournisseur</i>)	31
2.2.1.2	Scénario 2 : Le fournisseur n'est pas en mesure de satisfaire la demande et fait une nouvelle proposition.....	33
2.2.2	Engagement client sur proposition du fournisseur (client).....	35
2.2.2.1	Scénario 1 : le client accepte la proposition du fournisseur (client).....	35
2.2.2.2	Scénario 2 : Le client rejette la proposition du fournisseur	37
2.2.3	Collaboration sur un article critique.....	38
2.2.4	Collaboration multiple.....	38
2.2.5	Collaboration sur les composants KIT	39
3	Gestion du plan d'approvisionnement dans AirSupply	40
3.1	Droits, autorisation et filtres actifs	40
3.1.1	Droits et autorisation	40
3.2	Accès aux informations du plan d'approvisionnement et recherches.....	40
3.2.1	Accès via le menu 'Plan d'approvisionnement'	41
3.2.2	Accès aux alertes « Plan d'approvisionnement » via la section « Matrice Processus / Alertes »	42
3.2.3	Accès aux alertes plan d'approvisionnement via l'écran « Vue Alerte »	43
3.2.4	Rechercher un plan d'approvisionnement	44
3.3	Présentation des écrans Plan d'approvisionnement.....	46
3.3.1	Ecran « Plan d'approvisionnement »	46
3.3.1.1	Onglet Sommaire Plan Appro.	47
3.3.1.2	Onglet « Données Plan Appro. »	49
3.3.2	Onglet « Vue Collaboration »	50
3.3.3	L'écran « Détails Collaboration ».....	58
3.3.3.1	L'onglet « En-Tête »	59
3.3.3.2	L'onglet « Détails ».....	60
3.4	Collaboration sur plan d'approvisionnement.....	65
3.4.1	Collaboration sur un article non critique.....	65
3.4.1.1	« Engagement fournisseur »	65
3.4.1.2	Engagement Client.....	69
3.4.2	Collaboration sur un article critique.....	72
3.4.2.1	« Engagement fournisseur »	72
3.4.2.2	Engagement client	79
3.4.3	Collaboration multiple.....	82

3.4.4	Collaboration sur les plans d'approvisionnement à moyen terme et à long terme	83
3.4.4.1	Plan d'approvisionnement à moyen terme.....	86
3.4.4.2	Plan d'approvisionnement à long terme.....	87
3.4.4.3	Champs de remarque destinés au fournisseur et au client	87
3.4.5	Collaboration sur les composants du KIT	94
3.5	Exportation / Importation d'un plan d'approvisionnement	96
3.5.1	Exportation d'un plan d'approvisionnement	96
3.5.1.1	Exportation d'une demande précédente	98
3.5.2	Importation d'un plan d'approvisionnement	99
4	Identification des modifications apportées aux données du plan d'approvisionnement dans AirSupply	103
4.1	Aperçu de la fonction de 'comparaison du plan d'approvisionnement'	103
4.2	Accès aux informations de comparaison du plan d'approvisionnement	104
4.2.1	Accès aux données de comparaison du plan d'approvisionnement via le lien de processus « Plan d'approvisionnement »	104
4.2.2	Accès via la carte « Delta de la demande »	106
4.2.3	Accès a via le lien « Alertes »	107
4.3	Champs des données de comparaison du plan d'approvisionnement	110
4.3.1	« Delta N/N-1 »	110
4.3.2	« Delta cumulé »	111
4.3.3	« % de delta cumulé ».....	112
4.3.4	Delta sur identifiant critique.....	113
5	Conclusion.....	117
6	Annexe	118
6.1	Description des tableaux.....	118
6.1.1	Tableau 'Sommaire Plans Appro.'	118
6.1.2	Tableau 'Données Plan Appro.'	120
6.1.3	Tableau 'Détails Collaboration'	123
6.1.4	Tableau 'Alertes Plan Appro.'	126
6.2	Change Requests des différents Release Notes	127
6.2.1	Release Notes 2016 – Wave (Lancement/ Go-Live : 5 juin 2016)	127
6.2.1.1	Changement de texte pour le champ Mode plan appro.....	127
6.3	Documents de référence.....	129

Index des tableaux

Tableau 1 : Types d'horizons	9
------------------------------------	---

Index des figures

Figure 1 : Présentation des modules de formation	6
Figure 2 : Vue plan d'approvisionnement	7
Figure 3 : Les différents horizons	8
Figure 4 : Cycle « Engagement fournisseur »	30
Figure 5 : Cycle Engagement Client.....	35
Figure 6 : Aperçu de la comparaison du plan d'approvisionnement	103

Index des abréviations

CDT	Commitment Deviation Tolerance, Niveau de Tolérance d'Ecart Engagement
CMN	Customer Material Number, Référence de l'article du client
CP	Control Point, Point de Contrôle
CSV	Comma Separated Values
CTR	Customer to Review (exception), A revoir par le client
DVT	Demand Variation Tolerance, Niveau de Tolérance d'Ecart sur la Demande
ERP	Enterprise Resource Planning
FC	Forecast, Plan d'approvisionnement
GR	Goods Receipt, Réception
MRP	Material Requirements Planning
MSN	Manufacturer Serial Number, Numéro de série du producteur
PO	Purchase Order, Commande
Qty	Quantity, Quantité
Réf.	Referenced Document, Documents de référence
SMN	Supplier Material Number, Référence de l'article du fournisseur
STC	Supplier to Commit (exception), A confirmer par le fournisseur

Préambule

Le guide de formation AirSupply est générique. Toutefois chaque client ne déploie que tout ou partie des fonctionnalités avec certaines spécificités d'utilisation. Il est donc recommandé au fournisseur de prendre connaissance du document intitulé "AIRSUPPLY Matrice client".

Contact:

E-mail: AirSupply-Support@SupplyOn.com

Allemagne: 0800. 78 77 59 66

International: +800. 78 77 59 66

Etats-Unis/Canada: 1.866. 787.7596

Chine: 10800. 7490127 ou 10800. 4900114

Mexique: 01.800. 123.3231

Formation: www.supplyon.com/fr/training

Le guide de formation de l'utilisateur AirSupply est composé de 13 modules, d'une matrice client et d'un recueil d'exercices. Le présent module concerne le plan d'approvisionnement.

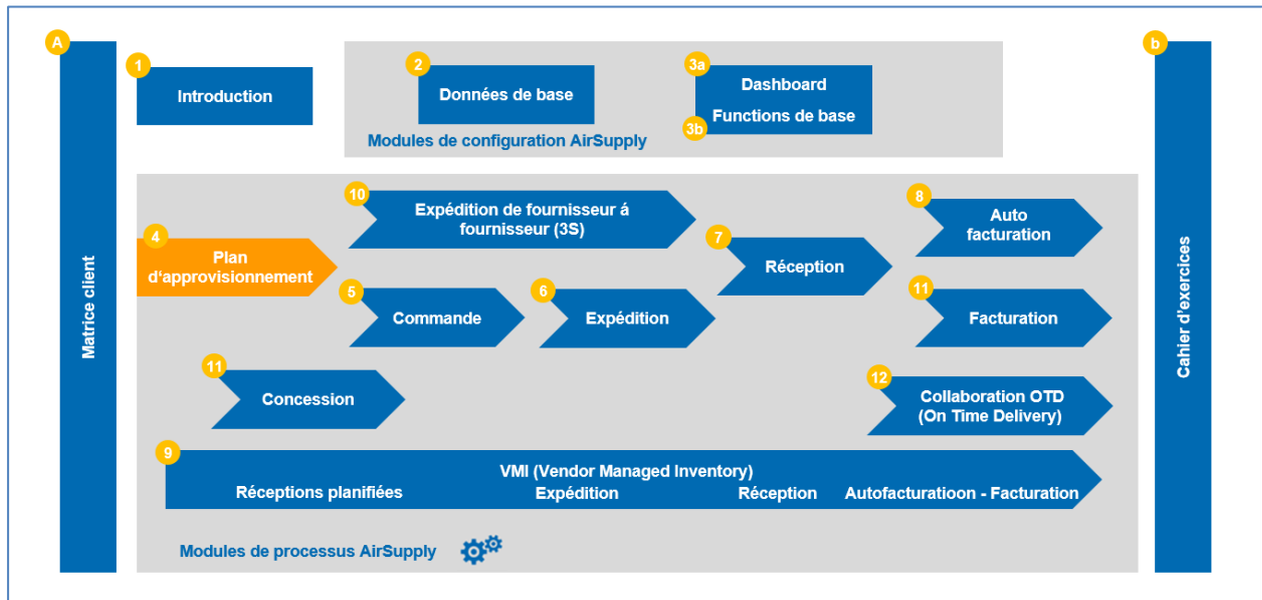


Figure 1 : Présentation des modules de formation

Objectifs du module *Plan d'approvisionnement*

Le module de formation *Plan d'approvisionnement* explique en détail comment gérer le processus Plan d'approvisionnement dans AirSupply de façon collaborative.

Les collaborations ainsi que le cycle du Plan d'approvisionnement sont décrites dans le présent module.

Ce module explique comment :

- Accéder aux plans d'approvisionnement standard, à moyen terme et à long terme.
- Traiter des alertes.
- Collaborer sur un article non critique.
- Collaborer sur un article critique.
- Collaborer sur les plans d'approvisionnement standard, à moyen terme et à long terme.
- Télécharger des données des plans d'approvisionnement.
- Identifier les modifications apportées aux données de plan d'approvisionnement.
- Afficher et interpréter les données de comparaison du plan d'approvisionnement.

L'annexe figurant à la fin de ce module comprend :

- Des tableaux correspondant aux écrans « Plan d'approvisionnement » dans AirSupply avec le nom des colonnes et leur description.
- La liste des documents de référence (utilisant la convention de dénomination [Réf., numéro du document de référence, Titre] par exemple : [Réf. 4, Plan d'approvisionnement]).

1 Concepts généraux

Dans AirSupply, un plan d'approvisionnement est une estimation des besoins et livraisons futurs entre un fournisseur et un client.



AirSupply comporte deux types de plan d'approvisionnement que le client peut utiliser pour publier des estimations de ses besoins futurs :

- Plan d'approvisionnement standard relatif aux articles.
- Plans d'approvisionnement à moyen et long terme relatifs aux groupes d'articles.

Les plans d'approvisionnement publiés par un client peuvent être affichés pendant une période maximale de 36 mois (paramètre spécifique au client), quel que soit le type de plan d'approvisionnement.

Le diagramme ci-dessous présente les principales étapes du processus Plan d'approvisionnement dans l'outil AirSupply :



Figure 2 : Vue plan d'approvisionnement

1.1 Principes de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement

Le terme « collaboration » décrit la relation entre un client et un fournisseur ainsi que le processus par lequel ils gèrent leurs plans d'approvisionnement.

L'objectif de la collaboration est d'obtenir un engagement entre un fournisseur et un client sur une quantité d'articles qui doit être livrée à une date future.

La collaboration s'effectue sur demande pour prévenir tout problème de livraison potentiel avec le fournisseur grâce à un flux d'informations efficace. L'outil AirSupply facilite la collaboration entre le client et le fournisseur.

La collaboration sur les prévisions peut être activée en fonction de l'article et du client

Le modèle de collaboration (entière collaboration ou aucune collaboration) peut différer selon les paramètres définis dans l'ERP client.

Dans le modèle « aucune collaboration », les prévisions du plan d'approvisionnement sont publiées dans AirSupply mais aucun engagement du fournisseur n'est demandé. Par conséquent aucune exception n'est créée.

Le modèle « entière collaboration » est celui décrit dans le présent document.

Le client doit être transparent par rapport à ses besoins de façon à permettre aux fournisseurs de planifier plus facilement les livraisons.

Le fournisseur doit s'assurer qu'il est en mesure de respecter son engagement.

1.2 Horizons et périodes de collaboration



Figure 3 : Les différents horizons

La collaboration sur plan d'approvisionnement passe par différentes périodes appelées horizons. Les durées des horizons font partie de l'accord contractuel passé entre le client et le fournisseur. La durée de chaque horizon est définie dans l'ERP client.

Le client peut décider de cacher l'affichage de certains horizons. Il est nécessaire d'indiquer un horizon au minimum pour pouvoir publier le plan d'approvisionnement dans AirSupply (par exemple, il est possible d'indiquer l'horizon prévisionnel uniquement).

Il existe trois horizons différents :

L'**horizon ferme** contient les données relatives au présent et au court terme. Aucun changement n'intervient pendant cette période. Selon une approche « Juste à temps », cet horizon correspond au cycle de livraison et les données sont liées au cycle des Commandes. Aucune collaboration sur les prévisions n'est autorisée dans cet horizon. Toutefois, le client peut décider d'y afficher des données prévisionnelles non encore transformées en commande. L'horizon ferme représente généralement une seule période mais cette dernière peut représenter plusieurs jours (1, 2, 7...). Le client peut décider de ne publier aucune donnée dans l'horizon ferme et peut donc en cacher l'affichage.

L'**horizon flexible** contient des données liées au futur proche. En fonction des exécutions ERP client, la demande prévisionnelle est générée dans le plan d'approvisionnement et le fournisseur doit y confirmer la demande client. La collaboration sur les prévisions est obligatoire dans cet horizon pour les plans d'approvisionnement standard et à moyen terme. La durée d'une période dans cet horizon est généralement d'une semaine. Le client peut décider de ne publier aucune donnée dans l'horizon flexible et peut donc en cacher l'affichage. Dans ce cas, les données du plan d'approvisionnement apparaîtront dans l'horizon prévisionnel de la collaboration.

L'**Horizon prévisionnel** contient des données liées au futur. Une demande prévisionnelle future est générée au cours de cette phase selon le cycle ERP du client, mais ce n'est qu'une estimation. Les informations transmises au fournisseur lui permettent de commander des matières premières. Pour l'horizon prévisionnel, la collaboration est possible sur la future demande prévisionnelle du plan d'approvisionnement, mais elle n'est pas obligatoire. La durée d'une période dans cet horizon est généralement d'un mois. Le client peut décider de ne publier aucune donnée dans l'horizon prévisionnel et peut donc en cacher l'affichage. Dans ce cas, les données du plan d'approvisionnement apparaîtront dans l'horizon flexible de la collaboration.

Une **période de temps** (ou période) est un laps de temps (un jour, une semaine ou un mois) au cours duquel la collaboration sur les données prévisionnelles du plan d'approvisionnement peut avoir lieu. Une période démarre toujours à la fin de la période précédente. La durée d'une période est définie en fonction du type d'horizon, une période représentant un sous-ensemble temporel de l'horizon.

Type d'horizon	Durée normale d'une période de temps	Durée d'un horizon	Collaboration sur plan d'approvisionnement ?
Ferme	Un jour ou plus	Normalement une seule période	Non
Flexible	Un jour calendaire	Plusieurs semaines	Oui, obligatoire
Prévisionnel	Un mois	Plusieurs mois	Oui, mais non obligatoire

Tableau 1 : Types d'horizons

1.3 Ensemble de collaboration prévisionnelle

Les prévisions du plan d'approvisionnement sont adressées au fournisseur par ensemble de collaboration. Un ensemble de collaboration correspond à un groupement de « prévisions » pour un client, un fournisseur et un article.

1.3.1 Définition d'article et concept de niveau de criticité

Un article est une unité élémentaire achetée par un client à un fournisseur (avec date et quantité).

Un article est identifié par une référence article client (CMN).

Un article peut être :

- « Critique » : un tel article est identifié comme critique par le client. Dans le processus d'approvisionnement, un article critique est marqué par un niveau de criticité « Critique ».
- « Non critique » : un tel article est identifié comme non critique par le client. Dans le processus d'approvisionnement, un article non critique est marqué par un niveau de criticité « Moyen ».

N'importe quel article peut se voir attribuer un identifiant critique (par exemple, Programme/MSN).

Si l'article est marqué comme critique, l'identifiant critique (même vide) est pris en compte dans le traitement de la collaboration et des exceptions.

Si l'article est marqué comme non critique, l'identifiant critique (même publié) n'est pas pris en compte dans le traitement de la collaboration et des exceptions. Seules les modifications de quantités (en dehors du seuil de tolérance) sont prises en compte à partir du plan d'approvisionnement précédemment publié afin de générer des exceptions.

1.3.2 Données client



Les données client correspondent au besoin en articles pour une période donnée. Elles définissent la demande client.

Il existe deux types de données client dans AirSupply pour le processus 'Plan d'approvisionnement' :

- La demande publiée (ou « Demande » dans AirSupply)
- L'ajustement client (ou « Ajustement Engagement » dans AirSupply) qui correspond à l'accord avec le fournisseur

1.3.2.1 La demande publiée

La demande publiée est le résultat du traitement MRP et s'accompagne d'une vérification manuelle en cas d'écarts de demande critiques entre deux périodes. Les deux étapes sont réalisées sur le système ERP client. La demande publiée représente l'exigence initiale prévue d'un client.

La demande publiée ne peut être modifiée par un utilisateur dans AirSupply.

La demande initiale provenant du système ERP du client est publiée pour l'ensemble des périodes sur l'horizon flexible et l'horizon prévisionnel.

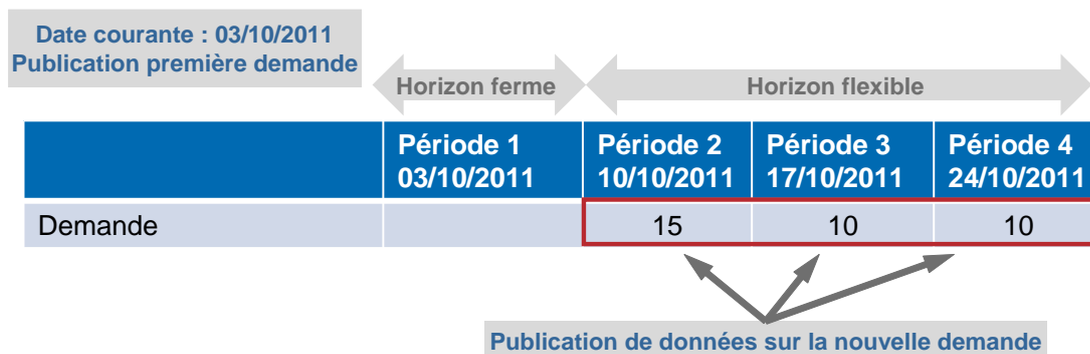
La demande est ajustée par le système ERP du client à chaque nouvelle date de publication.

Par conséquent, une modification sur une demande peut intervenir dans une période après chaque publication.

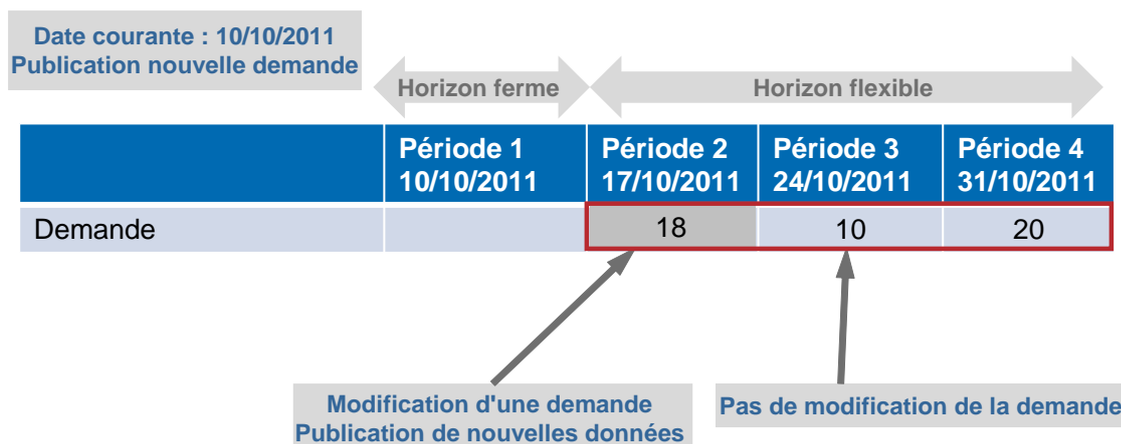
Exemple

Dans l'exemple qui suit, la durée de la période pour l'horizon flexible est d'une semaine.

Etape 1 : Première publication provenant de l'ERP client dans ces 3 périodes de l'horizon flexible :



Etape 2 : Nouvelle publication de l'ERP client :



1.3.2.2 Ajustement client

L'« Ajustement Engagement » représente la quantité d'articles qui a été définie par l'utilisateur client.

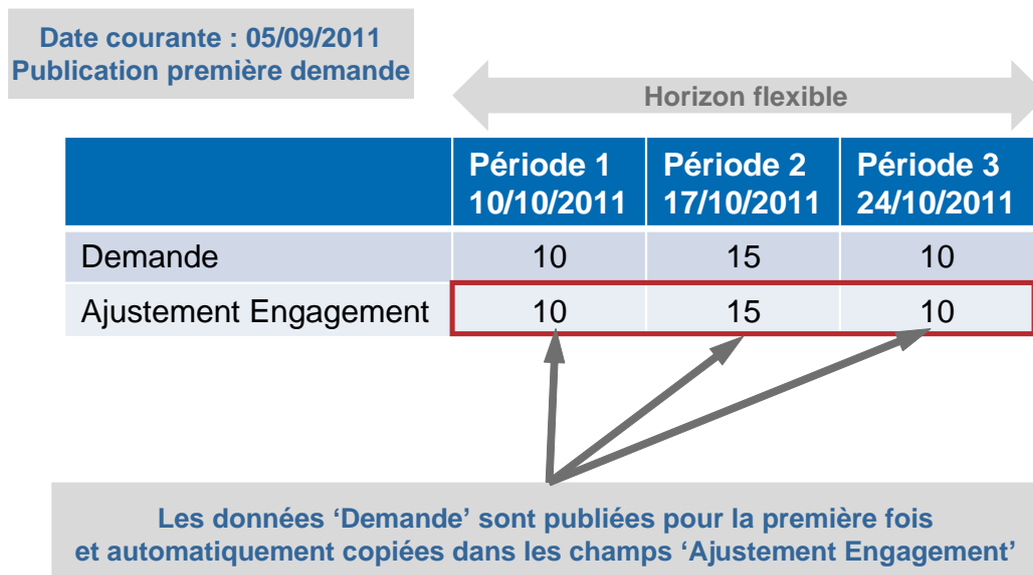
Lorsque les données « Demande » sont publiées pour la première fois dans une période, elles sont automatiquement copiées dans le champ « Ajustement Engagement ».



Les données « Ajustement Engagement » peuvent être modifiées par le client et peuvent être différentes de celles de la demande publiée.

Exemple

Etape 1 : première publication dans AirSupply par l'ERP client. Les données « Demande » sont copiées dans chaque champ « Ajustement Engagement » :



1.3.3 Données fournisseur

Les données fournisseur représentent la confirmation d'une quantité d'articles pour une période donnée par le fournisseur. Il s'agit de l'Engagement Fournisseur dans AirSupply.

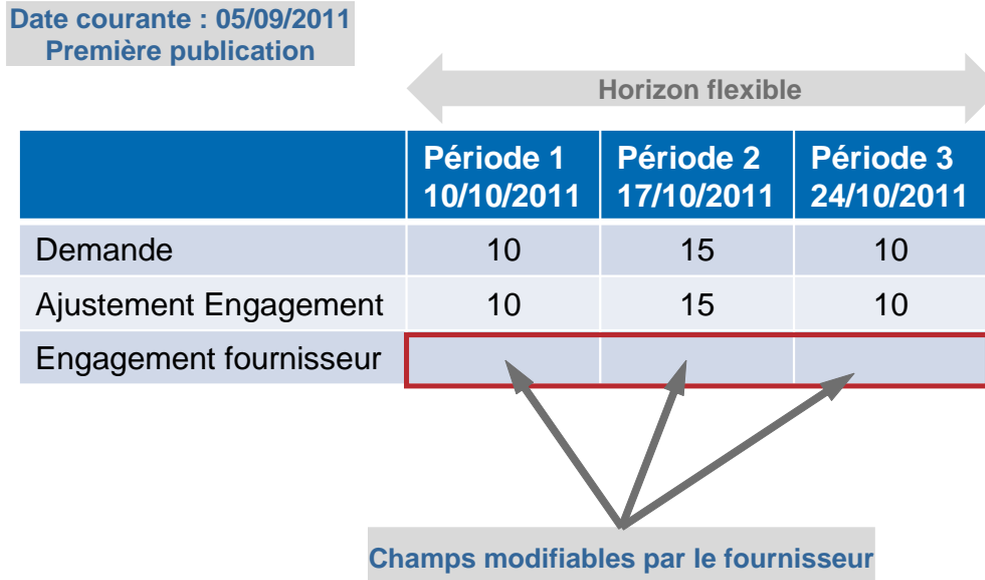
1.3.3.1 Engagement Fournisseur

L'« Engagement fournisseur » représente la quantité à livrer définie par le fournisseur et doit normalement correspondre à l'« Ajustement Engagement ». Si ce n'est pas le cas, la collaboration a lieu jusqu'à ce que les deux engagements soient égaux ou qu'ils se situent dans un niveau de tolérance défini.

La collaboration sur le plan d'approvisionnement a lieu entre le fournisseur et le client, au moyen des champs « Engagement Fournisseur » et « Ajustement Engagement » dans l'horizon flexible et/ou l'horizon prévisionnel.

Exemple

Etape 1 : Après la première publication de demande, le fournisseur doit renseigner les 3 champs.



1.3.3.2 Le client divise la date de demande dans une période

Si le client sépare la date de la demande en deux dates au sein d'une même période, la quantité d'ajustement d'engagement apparaîtra pour la date 1 et une autre quantité d'ajustement d'engagement apparaîtra pour la date 2. Tant que la quantité totale de la période ne change pas ou a changé, mais figure toujours dans la plage de tolérance, aucune exception fournisseur n'est générée. Si la quantité totale de la période est différente et se situe en dehors de la plage de tolérance définie, une exception fournisseur est alors générée.

1.3.4 Niveaux de tolérance

Dans le processus de plan d'approvisionnement, un niveau de tolérance représente la limite de taille entre deux valeurs qui, si elle est dépassée, amène une action dans AirSupply.

Les niveaux de tolérance ont été convenus entre le client et le fournisseur. Il y a deux niveaux de tolérance dans la collaboration sur plan d'approvisionnement.

1.3.4.1 Niveau de Tolérance d'Ecart sur la Demande (TED)

La tolérance d'écart sur la demande s'applique entre les données « Demande » et les données « Ajustement Engagement » dans une période. Le niveau de tolérance d'écart sur la demande s'exprime en pourcentage.

Pour toute nouvelle publication de prévisions par le système ERP client, on compare les données de la nouvelle « Demande » et les données de la « Demande » précédente pour une période donnée.

Si l'écart entre l'ancienne demande et la nouvelle demande est supérieur à la Tolérance d'Ecart sur la Demande (TED), l'« Ajustement Engagement » est remplacé par la nouvelle demande. Sinon, les données d'« Ajustement Engagement » de la semaine précédente sont conservées.

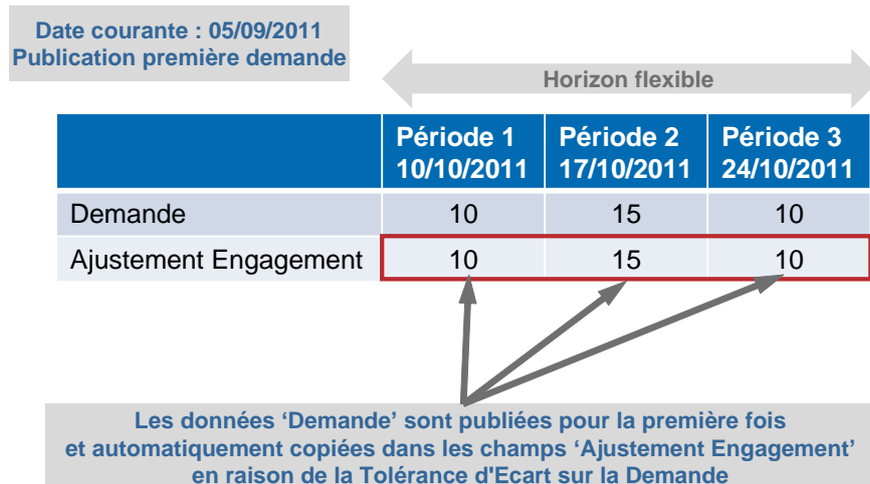
Exemple

Dans cet exemple, la Tolérance d'Ecart sur la Demande est égale à 15%.

Etape 1 : Il s'agit d'une toute nouvelle publication de demande pour les 3 périodes. On suppose qu'aucune demande n'a été publiée auparavant.

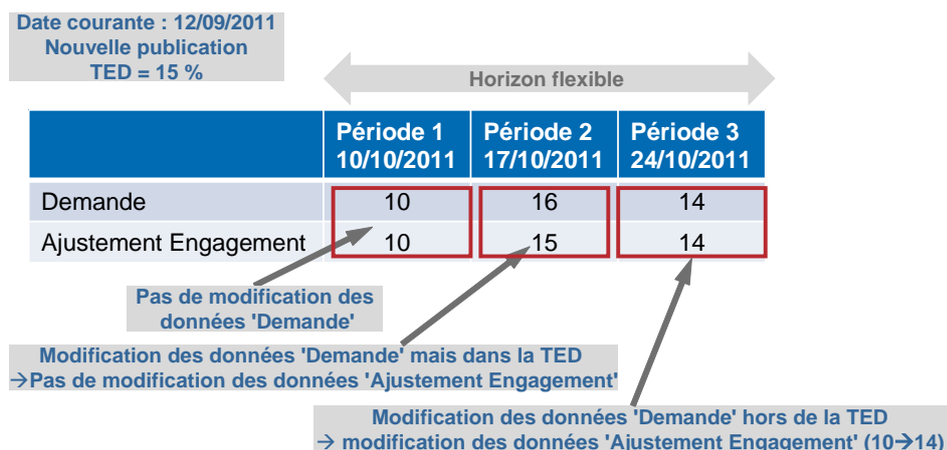
Les données initiales d' « Ajustement Engagement » (égales à 0) présentent un écart de plus de 15 % avec les données de « demande » publiée dans chaque période.

Par conséquent, les données de la « Demande » publiée sont automatiquement copiées dans le champ « Ajustement Engagement ».



Conséquence : les données de la demande publiée sont automatiquement copiées dans le champ « Ajustement Engagement ».

Etape 2 : Il y a une nouvelle publication de demande datée du 12 septembre 2011 et 2 modifications de données « Demande » (période 2 et période 3) :



Dans la période 2, la différence entre les nouvelles données « Demande » (=16) et les données initiales d' « Ajustement Engagement » (=15) est inférieure à 15 %. Par conséquent, les données « Ajustement Engagement » ne sont pas remplacées par les données « Demande ».

Dans la période 3, étant donné que l'écart entre les nouvelles données « Demande » (=14) et les données initiales « Ajustement Engagement » (=10) est supérieur à 15 % (=TED), les données « Ajustement Engagement » sont automatiquement remplacées par les données « Demande ».

1.3.4.2 Niveau de Tolérance d'Ecart Engagement (TEE)

La Tolérance d'Ecart Engagement s'applique entre les données « Ajustement Engagement » et les données « Engagement Fournisseur » dans une période.

Après publication d'une demande ou de nouvelles actions d'un utilisateur, AirSupply compare les données « Engagement Fournisseur » avec les données « Ajustement Engagement ».

Si l'écart entre ces données est supérieur à la Tolérance d'Ecart Engagement (TEE), le processus de collaboration doit se poursuivre.

Une exception est créée dans AirSupply pour avertir l'utilisateur qu'un engagement est nécessaire pour pouvoir respecter la tolérance. (Les exceptions Plan d'approvisionnement sont expliqués dans le chapitre [1.4_« Exceptions et alertes dans le processus de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement »]).

Exemple

Etape 1 : Après la publication de demande initiale, les champs « Ajustement Engagement » sont automatiquement complétés et comparés avec les champs « Engagement Fournisseur ». Les champs « Engagement Fournisseur » sont équivalents à 0 car le fournisseur n'a pas eu l'opportunité de confirmer ; une exception est donc déclenchée pour chaque période :

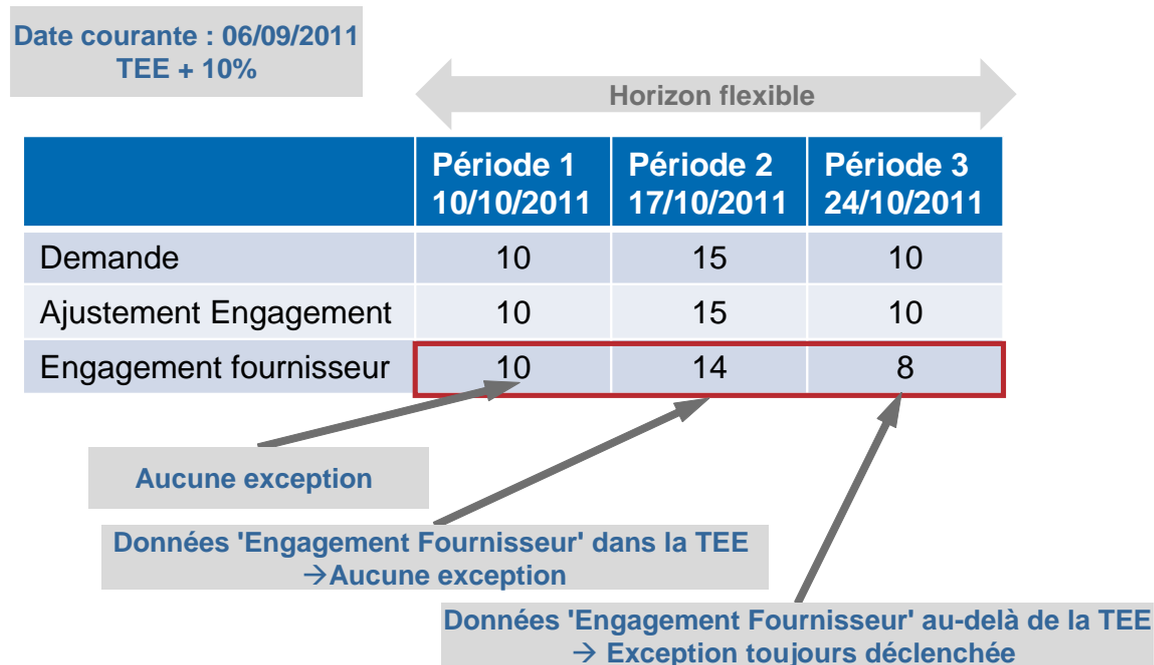
Date courante : 26/09/2011
Nouvelle publication
TEE + 10%

← Horizon flexible →

	Période 1 10/10/2011	Période 2 17/10/2011	Période 3 24/10/2011
Demande	10	15	10
Ajustement Engagement	10	15	10
Engagement fournisseur	0	0	0

Exceptions déclenchées

Etape 2 : Le fournisseur a renseigné les 3 champs « Engagement Fournisseur » le jour après la génération des exceptions par AirSupply :



Dans la période 1, pas de création d'exception car le fournisseur a pris un engagement équivalent à l'« Ajustement Engagement » (Différence entre « Engagement Fournisseur » et « Ajustement Engagement » = 0% < 10 %).

Dans la période 2, pas de création d'exception car le fournisseur a pris un engagement qui n'est pas équivalent à l'« Ajustement Engagement » mais qui se situe dans les limites du niveau de Tolérance d'Ecart d'Engagement.

La différence entre « Engagement Fournisseur » et « Ajustement Engagement » est égale à 1, ce qui équivaut à 7% (TEE + 10 %) - l'exception a donc disparu.

Dans la période 3, étant donné que la différence entre les données « Engagement Fournisseur » et les données « Ajustement Engagement » est égale à 2, ce qui représente 20 % (au-dessus du niveau TEE), l'exception existe toujours. La collaboration sur plan d'approvisionnement doit se poursuivre dans la période 3.

1.4 Exceptions et alertes dans le processus de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement

La collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement est basée sur la gestion des exceptions. Dans le processus de collaboration sur les prévisions, le système crée des exceptions (= alertes) qui indiquent les actions d'engagement nécessaires pour le fournisseur ou le client. Les exceptions sont générées uniquement dans les périodes de l'horizon flexible.

Il existe deux types d'exceptions différents dans le processus de collaboration sur les prévisions :

- L'exception « A confirmer par le fournisseur » nécessite un « Engagement Fournisseur ».
- L'exception « A revoir par le client » nécessite un engagement client.

L'alerte sera de niveau moyen ou critique selon la criticité de l'article.

1.4.1 Exception « A confirmer par le fournisseur »

Cette exception informe le fournisseur qu'il doit confirmer les données « Ajustement Engagement » dans une période de l'horizon flexible.

Si l'écart entre les données « Engagement Fournisseur » et les données « Ajustement engagement » est supérieur au niveau de tolérance d'écart engagement et si le fournisseur n'a pas encore confirmé depuis la dernière publication, le système déclenche une exception « A confirmer par le fournisseur » pour demander au fournisseur de confirmer.

Le fournisseur peut confirmer exactement les données « Ajustement Engagement » ou faire une nouvelle proposition de quantité.

Exemple

Nota

Dans ce chapitre, l'ordre des lignes dans le tableau est le même que dans AirSupply.

Date courante : 06/09/2011
Nouvelle publication
TEE + 10%



	Période 1 10/10/2011	Période 2 17/10/2011	Période 3 24/10/2011
Demande	10	15	10
Engagement fournisseur	10	14	8
Exceptions fournisseur	non	non	oui
Ajustement Engagement	10	15	10

1.4.2 Exception « A revoir par le client » (RPC)

L'exception « A revoir par le client » informe le client qu'il doit traiter les données « Engagement Fournisseur » dans une période de l'horizon flexible.

Dans le cas où l'écart entre les données « Engagement Fournisseur » et les données « Ajustement Engagement » est supérieur au niveau de tolérance d'écart engagement, le système déclenche une exception « A revoir par le client » pour demander une action du client.

Le client peut accepter l' « Engagement Fournisseur » ou faire une contre-proposition. Dans ce cas, la collaboration se poursuit jusqu'à l'obtention d'un accord final.

Exemple

Revenons à l'un des exemples précédents.

Etape 1 :

- Le 5 septembre, après la nouvelle publication de demande 3 « A confirmer par le fournisseur », des exceptions ont été créées.
- Le 6 septembre, le fournisseur a confirmé dans les 3 périodes.
- Le 7 septembre, la situation est la suivante :

Date courante : 07/09/2011
TEE + 10%

← Horizon flexible →

	Période 1 10/10/2011	Période 2 17/10/2011	Période 3 24/10/2011
Demande	10	15	10
Engagement fournisseur	10	14	8
Exceptions fournisseur	Non	Non	Non
Ajustement Engagement	10	15	10
Exceptions client	Non	Non	Oui

Dans la période 3, il y a encore un écart supérieur au niveau de tolérance d'écart engagement entre les données « Engagement Fournisseur » et les données « Ajustement Engagement ». Une exception est donc toujours déclenchée par AirSupply.

Il s'agit d'une exception « A revoir par le client » car le fournisseur a confirmé mais son engagement ne correspond pas à la quantité dans « Ajustement Engagement ».

Etape 2 :

Dans la période 3, le client propose un nouvel engagement dans le champ « Ajustement Engagement ». La valeur saisie (11) représente un écart de plus de 10 % par rapport aux données « Engagement Fournisseur » ; il y a donc toujours une exception déclenchée après enregistrement de la valeur saisie. Il s'agit d'une exception « A confirmer par le fournisseur ».

Date courante : 07/09/2011
TEE + 10%

← Horizon flexible →

	Période 1 10/10/2011	Période 2 17/10/2011	Période 3 24/10/2011
Demande	10	15	10
Engagement fournisseur	10	14	8
Exceptions fournisseur	Non	Non	Oui
Ajustement Engagement	10	15	11
Exceptions client	Non	Non	Non

Exception fournisseur déclenchée

Engagement client supérieur à la Tolérance

Plus aucune exception client

Les exceptions sont générées uniquement dans l'horizon flexible.

L'exception « A confirmer par le fournisseur » nécessite un « Engagement fournisseur » et l'exception « A revoir par le client » nécessite un engagement client. L'alerte/exception est de niveau moyen ou élevé selon la criticité de l'article.

Il n'y a pas d'exception « A revoir par le client » et d'exception « A confirmer par le fournisseur » en même temps pour un article dans une période donnée.

La capture d'écran ci-dessous montre l'affichage d'un ensemble « Prévisionnel » dans l'outil :

Overview		trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: 00C-175#PCE#LFC#LT3				
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pit						
	Horizon Ferme	Horizon Flexible				
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011
Demande		1	2	2	2	2
Engagement Fournisse...		1	2	1	1	1
Exceptions Fournisseur						
Ajustement Engagement		1	2	1	1	1
Exceptions Client				Moyen	Moyen	Moyen
Ecart cumulé		0	0	-1	-2	-3

La ligne « Ecart cumulé » indique l'écart cumulé entre l'« Engagement fournisseur » et la demande.
 « Période Ecart cum n » = « Période Ecart cum n-1 » + (« Période Engagement Fournisseur n » - « Période demande n »).

1.5 Données de comparaison du plan d'approvisionnement

Le fournisseur et le client peuvent comparer les valeurs actuelles du plan d'approvisionnement avec celles du plan d'approvisionnement publié lors du cycle précédent.

Cette comparaison des données du plan d'approvisionnement est disponible uniquement pour les données « Demande » et « Ajustement d'engagement » et est affichée dans l'écran « Vue Collaboration » du plan d'approvisionnement standard dans deux cases étirables/rétractables intitulées :

- « Delta de demande »
- « Delta Ajustement Engagement »

Nota

Les cases de comparaison du plan d'approvisionnement sont situées sous la case étirable/rétractable intitulée « Données précédentes ».

Lorsque chaque case est étirée, les valeurs delta sont affichées, comme suit :

- Delta N/N-1
- Delta cumulé
- % de delta cumulé
- Delta sur identifiant critique
- Exception delta (s'applique uniquement au « Delta de demande » et expliqué en détail au chapitre [1.6.1_Exception « Delta de demande »])

Les 4 valeurs delta communes aux deux cases étirables/rétractables sont affichées pour chaque période dans l'horizon flexible. Dans l'horizon prévisionnel, toutes les périodes (excepté la dernière) peuvent contenir les 4 valeurs delta communes. Aucune valeur delta n'est affichée dans l'horizon ferme.

Nota

Reportez-vous au chapitre [4.3 « Champs de données de comparaison du plan d'approvisionnement »] au sein de ce module.

La copie d'écran ci-dessous illustre un exemple de données de comparaison du plan d'approvisionnement dans l'outil AirSupply :

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC1/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-013_FC1/TA5070 3X6 TUBE													
Standard Forecast /													
	Horizon Ferme		Horizon Flexible					Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		200	100	200	105	175	100	350	150	200	200	150	
Engagement Fourniss.		150	100	150	150	150	0	0	0	0	0	0	
Exceptions Fournisseur		Moyen		Moyen		Moyen		Moyen					
Ajustement Engagement		200	100	200	100	175	100	350	150	200	200	150	
Exceptions Client													
Ecart cumulé		-50	-50	-100	-55	-80	-180	-530	-680	-880	-1 080	-1 230	-
Données précédentes													
Demande		150	100	200	100	150	100	350	150	200	200	150	
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	0	0	0	0	
Ajustement Engagement		150	100	200	100	150	100	350	150	200	200	150	
Ecart cumulé		0	0	-50	0	0	-100	-450	-600	-800	-1 000	-1 150	-
Delta de demande													
Delta N/N-1		50	0	0	5	25	0	0	0	0	0	0	
Delta cumulé		50	50	50	55	80	80	80	80	80	80	80	
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	10,0	11,4	10,0	7,0	6,2	5,3	4,7	4,3	
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Exception delta		Moyen		Moyen									
Delta d'ajustement d'enge													
Delta N/N-1		50	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	
Delta cumulé		50	50	50	50	75	75	75	75	75	75	75	
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	9,1	10,7	9,4	6,5	5,8	5,0	4,4	4,1	
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	

1.5.1 « Delta de demande »

Les valeurs du « Delta de demande » sont calculées après chaque publication d'un plan d'approvisionnement et se basent sur la demande publiée, également intitulée « Demande » dans AirSupply.

1.5.1.1 « Delta N/N-1 »

La ligne « Delta N/N-1 » affiche la différence entre la valeur « Demande » de la période actuelle visée et celle de la dernière publication. Le graphique ci-dessous illustre comment le calcul de la valeur « Delta N/N-1 » est effectué. Pour la période 2 par exemple, 35 correspond au calcul $115 - 80$.

	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
<i>Données précédentes :</i> Demande		80	80	80	80	80
<i>Delta de demande :</i> Delta N/N-1		35	-5	0	10	20

Différence entre la demande de la période actuelle visée et celle de la dernière publication

1.5.1.2 « Delta cumulé »

La ligne « Delta cumulé » affiche une somme du delta « Demande » cumulé à partir de la première période de l'horizon flexible jusqu'au delta de la période visée. Le graphique ci-dessous illustre comment le calcul de la valeur « Delta cumulé » est effectué. Pour la période 5 par exemple, 40 correspond au calcul $35 - 5 + 0 + 10$.

	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
<i>Données précédentes :</i> Demande		80	80	80	80	80
<i>Delta de demande :</i> Delta N/N-1		35	-5	0	10	20
<i>Delta de demande :</i> Delta cumulé		35	30	30	40	60

Delta de demande cumulé à partir de la première période de l'horizon flexible jusqu'au delta de la période visée

1.5.1.3 « % de delta cumulé »

La ligne « % de delta cumulé » présente le delta cumulé divisé par la somme des quantités de demande précédentes de la dernière publication, en partant de la première période de l'horizon flexible jusqu'à la période visée. Le graphique ci-dessous illustre comment le calcul de la valeur « % de delta cumulé » est effectué. Pour la période 6 par exemple, 15 % correspond au calcul $(60 / (80 + 80 + 80 + 80 + 80)) * 100$.

	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
<i>Données précédentes :</i> Demande		80	80	80	80	80
<i>Delta de demande :</i> Delta N/N-1		35	-5	0	10	20
<i>Delta de demande :</i> Delta cumulé		35	30	30	40	60
<i>Delta de demande :</i> % de delta cumulé		0 %	18,8 %	12,5 %	12,5 %	15 %

Delta cumulé divisé par la somme des quantités de 'Demande' précédentes de la dernière publication, en partant de la première période de l'horizon flexible jusqu'à la période visée

1.5.1.4 « Identifiant critique delta »

Cet indicateur s'applique à la fois aux articles critiques et non critiques.

La ligne « Identifiant critique delta » affiche « Oui » (modification détectée) si au moins un des identifiants critiques (par exemple, Programme/MSN) a une valeur « Demande » publiée différente de la valeur de la dernière publication.

Lorsque les clients n'utilisent pas d'identifiants critiques (par exemple lorsqu'ils laissent l'identifiant critique vide), le système indique « Oui » lorsque les quantités totalisées pendant une période (une semaine par exemple) varient par rapport aux quantités de la même période publiées dans le plan d'approvisionnement du cycle précédent et hors plage de tolérance.

Sinon, la valeur « Identifiant critique delta » indique « Non » (pas de changement détecté).

Nota

Lorsqu'un premier plan d'approvisionnement est publié et qu'il n'existe aucun plan précédent, le champ d'identifiant critique reste vide et n'indique pas la valeur « Non » (par exemple, dernière période de l'horizon prévisionnel). S'il existe un plan d'approvisionnement précédent, mais si une période en particulier ne dispose pas de données antérieures, le champ d'identifiant critique indique « Oui ».



	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
<i>Données précédentes :</i> Demande		80	80	80	80	80
<i>Delta de demande :</i> Delta N/N-1		35	-5	0	10	20
<i>Delta de demande :</i> Delta cumulé		35	30	30	40	60
<i>Delta de demande :</i> % de delta cumulé		0 %	18,8 %	12,5 %	12,5 %	15 %
<i>Delta de demande :</i> Identifiant critique delta		Oui	Oui	Non	Oui	Oui

'Identifiant critique delta' affichant 'Oui' ou 'Non' selon qu'un changement de quantités est détecté ou non au niveau de l'identifiant critique

1.5.2 « Delta Ajustement Engagement »

Les valeurs « Delta Ajustement Engagement » sont calculées après chaque publication d'un plan d'approvisionnement et se basent sur l'engagement client, également appelé « Ajustement d'engagement » dans AirSupply.

1.5.2.1 « Delta N/N-1 »

La ligne « Delta N/N-1 » affiche la différence entre la valeur « Ajustement Engagement » de la période actuelle visée et celle de la dernière publication. Le graphique ci-dessous illustre comment le calcul de la valeur « Delta N/N-1 » est effectué. Pour la période 5 par exemple, -20 correspond au calcul 70 - 90.



	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
Ajustement Engagement		100	75	80	70	100
<i>Données précédentes :</i> Ajustement Engagement		50	80	80	90	80
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> Delta N/N-1		50	-5	0	-20	20

Différence entre l'ajustement d'engagement de la période actuelle visée et celle de la dernière publication

1.5.2.2 « Delta cumulé »

La ligne « Delta cumulé » affiche une somme du delta « Ajustement Engagement » cumulé à partir de la première période de l'horizon flexible jusqu'au delta de la période visée. Le graphique ci-dessous illustre comment le calcul de la valeur « Delta cumulé » est effectué. Pour la période 5 par exemple, 25 correspond au calcul $50 - 5 + 0 - 20$.

	Horizon Ferme	Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel
	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
Ajustement Engagement		100	75	80	70	100
<i>Données précédentes :</i> Ajustement Engagement		50	80	80	90	80
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> Delta N/N-1		50	-5	0	-20	20
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> Delta cumulé		50	45	45	25	45

Delta d'ajustement d'engagement cumulé à partir de la première période de l'horizon flexible jusqu'au delta de la période visée

1.5.2.3 « % de delta cumulé »

La ligne « % de delta cumulé » présente le delta cumulé divisé par la somme des quantités d'ajustement d'engagement précédentes de la dernière publication, en partant de la première période de l'horizon flexible jusqu'à la période visée. Le graphique ci-dessous illustre comment le calcul de la valeur « % de delta cumulé » est effectué. Pour la période 3 par exemple, 34,6% correspond au calcul $(45 / (50 + 80)) * 100$.

	Horizon Ferme	Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel
	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
Ajustement Engagement		100	75	80	70	100
<i>Données précédentes :</i> Ajustement Engagement		50	80	80	90	80
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> Delta N/N-1		50	-5	0	-20	20
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> Delta cumulé		50	45	45	25	45
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> % de delta cumulé		0 %	34,6 %	21,4 %	8,3 %	11,8 %

Delta cumulé divisé par la somme des quantités 'Ajustement Engagement' précédentes de la dernière publication, en partant de la première période de l'horizon flexible jusqu'à la période visée

1.5.2.4 « Identifiant critique delta » pour le delta d'ajustement d'engagement

Cet indicateur s'applique à la fois aux articles critiques et non critiques.

La ligne « Identifiant critique delta » indique « Oui » (modification détectée) si au moins un identifiant critique (par exemple, Programme/MSN) a une valeur « Ajustement Engagement » publiée différente de la valeur de la dernière publication.

Lorsque les clients n'utilisent pas d'identifiants critiques (par exemple lorsqu'ils laissent l'identifiant critique vide), le système indique « Oui » lorsque les quantités totalisées pendant une période (une semaine par exemple) varient par rapport aux quantités de la même période publiées dans le plan d'approvisionnement du cycle précédent et hors plage de tolérance.

Sinon, le champ « Identifiant critique delta » indique « Non » (pas de modification détectée).

Nota

Lorsqu'un premier plan d'approvisionnement est publié et qu'il n'existe aucun plan précédent, le champ d'identifiant critique reste vide et n'indique pas la valeur « Non » (par exemple, dernière période de l'horizon prévisionnel). S'il existe un plan d'approvisionnement précédent, mais si une période en particulier ne dispose pas de données antérieures, le champ d'identifiant critique indique « Oui ».

	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
Ajustement Engagement		100	75	80	70	100
<i>Données précédentes :</i> Ajustement Engagement		50	80	80	90	80
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> Delta N/N-1		50	-5	0	-20	20
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> Delta cumulé		50	45	45	25	45
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> % de delta cumulé		0 %	34,6 %	21,4 %	8,3 %	11,8 %
<i>Delta Ajustement Engagement :</i> Identifiant critique delta		Oui	Oui	Non	Oui	Oui

'Identifiant critique delta' affichant 'Oui' ou 'Non' selon qu'un changement de quantités est détecté ou non au niveau de l'identifiant critique

1.6 Exception et alertes dans le processus de comparaison du plan d'approvisionnement

La comparaison des prévisions du plan d'approvisionnement, de la même manière que pour la collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement, est basée sur une gestion par exception.

La différence avec le processus de collaboration sur les prévisions réside dans le fait que le système crée une exception appelée « Delta de demande » sans engagement ni collaboration demandée entre le fournisseur et le client.

1.6.1 Exception « Delta de demande »

L'exception « Delta de demande » est générée à titre d'information uniquement pour le client et le fournisseur. Elle repose uniquement sur les périodes de prévisions appartenant à l'horizon flexible.

L'exception générée dans l'écran est marquée « Moyen » ou « Élevé », selon la criticité de l'article.

Une fois l'exception générée, le fournisseur doit vérifier les modifications de la demande et intervenir en conséquence dans le processus de collaboration avec ses clients. Ils doivent consulter cette exception régulièrement dans la « Matrice Alertes » et/ou configurer une notification par e-mail pour être informés des nouvelles exceptions « Delta de demande ».

La fonctionnalité de notification par e-mail est expliquée dans le module « Dashboard » [Réf.3].

1.6.1.1 Articles non critiques

Pour les articles non critiques, une exception « Delta de demande » est générée avec le niveau « Moyen » lorsque le delta de demande total d'une période est en dehors de la tolérance d'écart sur la demande (TED) du prévisionnel.

TED = 10 %
← Horizon Ferme
Horizon Flexible
→ Horizon Prévisionnel

	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
Engagement Fournisseur		80	75	80	90	100
Exceptions Fournisseur		Moyen				
Ajustement Engagement		115	75	80	90	100
<i>Données précédentes :</i> Demande		80	80	80	80	80
<i>Delta de demande :</i> Delta N/N-1		35	-5	0	10	20
<i>Delta de demande :</i> Identifiant critique delta		Oui	Oui	Non	Oui	Oui
<i>Delta de demande :</i> Exception delta		Moyen			Moyen	

Exception soulevée dans l'horizon flexible

Aucune exception soulevée car nous sommes dans la TED de 10 %

Nota

Reportez-vous au chapitre [1.3.4.1_« Niveau de tolérance d'écart sur la demande (TED) »] pour plus de détails sur ce niveau de tolérance.

Le graphique ci-dessous illustre comment une exception « Delta de demande » est générée ou non par le système pour chaque numéro de période.

Horizon	Période n°	Nouvelle demande	Demande précédente	TED	Écart absolu	Delta nouvelle demande/ demande précédente	Exception soulevée ?
Flexible	Période 2	115	80	10 %	11,5	35	OUI
Flexible	Période 3	75	80	10 %	7,5	5	NON
Flexible	Période 4	80	80	10 %	8	0	NON
Flexible	Période 5	90	80	10 %	9	10	OUI
Prévisionnel	Période 6	100	80	10 %	10	20	NON

Aucune exception soulevée car le delta de demande total de la période se trouve dans la plage TED de 10 %

Aucune exception soulevée car nous sommes dans l'horizon prévisionnel

Remarque : L'écart absolu est calculé en appliquant la TED à la nouvelle demande publiée (par ex. 10 % de 115 = 11,5)

1.6.1.2 Articles critiques

Pour les articles critiques, une exception « Delta de demande » est générée avec le niveau « Critique » lorsque le delta de demande total d'une période par identifiant critique (par exemple, Programme/MSN) est en dehors de la tolérance d'écart sur la demande (TED) du prévisionnel.

TED = 10 %

Horizon
Ferme

Horizon Flexible

Horizon
Prévisionnel

	Période 1 07/07/2013	Période 2 14/07/2013	Période 3 21/07/2013	Période 4 28/07/2013	Période 5 04/08/2013	Période 6 11/08/2013
Demande		115	75	80	90	100
Engagement Fournisseur		80	75	80	90	100
Exceptions Fournisseur		Critique				
Ajustement Engagement		115	75	80	90	100
<i>Données précédentes :</i> Demande		80	80	80	80	80
<i>Delta de demande :</i> Delta N/N-1		35	-5	0	10	20
<i>Delta de demande :</i> Identifiant critique delta		Oui	Oui	Non	Oui	Oui
<i>Delta de demande :</i> Exception delta		Critique			Critique	

Exception soulevée quelle que soit la valeur de l'identifiant critique

Le calcul des pièces critiques est identique au calcul appliqué pour les pièces non critiques, sauf que l'écart absolu expliqué au chapitre précédent est maintenant calculé pour chaque identifiant critique. Le système compare pour chaque période les valeurs de tous les identifiants critiques individuellement et génère une exception lorsqu'il existe un delta sur la quantité en dehors de la tolérance définie.

Nota

Une seule exception « Delta de demande » est générée par période, même si la période correspondante compte plusieurs intervalles sur des identifiants critiques multiples.

1.7 Exception et alertes pour des commentaires/ remarques client et fournisseur

La modification des champs 'Remarque client' et 'Remarque fournisseur' au niveau de la position du plan d'approvisionnement génère les deux alertes suivantes :

- Mise à jour de la remarque du client
- Mise à jour de la remarque du fournisseur

Les alertes suivent les mêmes règles que toutes les autres alertes existantes pour le plan d'approvisionnement :

- pour une référence critique : la catégorie d'alerte CRITIQUE
- pour tout autre matériau non critique : la catégorie d'alerte MOYEN

La manipulation de l'alerte se fait dans l'horizon flexible et dans l'horizon provisoire.

2 Processus de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement

La collaboration est le processus exécuté par un client et un fournisseur dans le but d'arriver à un accord sur la quantité d'un article dans une période donnée (par exemple une semaine dans l'horizon flexible).

Le processus de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement comprend trois étapes principales :

- La publication de la demande.
- L'« Engagement fournisseur ».
- L'engagement client.

Le fournisseur doit confirmer la demande du client en entrant une quantité dans le champ « Engagement fournisseur » et le client doit quant à lui confirmer (ou rejeter) si nécessaire les quantités entrées par le fournisseur dans le champ « Ajustement Engagement ».

Les exceptions dans AirSupply permettent de réaliser des collaborations de manière simple.

La collaboration sur les prévisions est obligatoire dans l'horizon flexible mais l'on peut également collaborer dans l'horizon prévisionnel. Ce processus obligatoire s'applique aux plans d'approvisionnement standard et à moyen terme, mais pas à ceux à long terme.

2.1 Publication d'une demande

La demande publiée est téléchargée depuis l'ERP client. Au préalable le client peut vérifier les données « Demande » dans son ERP.

La demande publiée est téléchargée régulièrement dans AirSupply. La fréquence peut varier d'un client à l'autre (toutes les semaines, tous les mois ...).

Pour publier une nouvelle demande, le système AirSupply exécute les étapes suivantes :

- Etape 1 : Copie des chiffres de la période précédente (le cas échéant) dans la section 'Données précédentes'.
- Etape 2 : Analyse de la variation de la demande.

Après la première publication de plan d'approvisionnement, les données « Demande » sont copiées dans les données « Ajustement Engagement » et les exceptions « A confirmer par le fournisseur » sont créées par AirSupply (car « Engagement fournisseur » = 0).

Cela n'est pas le cas lorsque le fournisseur choisit l'option de confirmation automatique. Pour plus de détails, se reporter au chapitre [2.2.1_ « Engagement Fournisseur »].

Après une nouvelle publication de plan d'approvisionnement :

- Si l'écart entre l'« Ajustement Engagement » et la nouvelle demande est supérieur à la Tolérance sur la Demande (TED), l'« Ajustement Engagement » est remplacé par la nouvelle demande. Les quantités de la demande sont indiquées par une couleur de fond gris foncé.
- Si le fournisseur a déjà collaboré la semaine précédente, l'« Engagement fournisseur » est conservé et l'« Ajustement Engagement » est conservé ou mis à jour selon la TED. Il n'y a alors que les exceptions correspondantes déclenchées par AirSupply et l'on peut ne pas avoir d'exception « A confirmer par le fournisseur ».

2.2 Cycle de collaboration

Dans AirSupply, le cycle de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement est composé de tâches fournisseur et, si nécessaire, de tâches client.

Après la publication de la demande, le fournisseur confirme d'abord dans le champ « Engagement fournisseur ».

Si son engagement ne respecte pas les tolérances, le client doit confirmer dans le champ « Ajustement Engagement ».

Après la collaboration, l'« Engagement fournisseur » est conservé, l'« Ajustement Engagement » est conservé ou mis à jour selon la TED et par conséquent, il ne reste que les exceptions applicables après cette nouvelle publication.

Ce chapitre explique les principales étapes de la collaboration sur les prévisions.

Le chapitre 2.2.1 « Engagement fournisseur » est consacré aux actions du fournisseur concernant la collaboration sur plan d'approvisionnement unique sur un article non critique.

Le chapitre 2.2.2 « Engagement client » est consacré aux actions du client concernant la collaboration sur plan d'approvisionnement unique sur un article non critique.

Les collaborations sur les prévisions du plan d'approvisionnement sont les mêmes pour le fournisseur et le client. Dans chaque collaboration, la durée de la période dans l'horizon flexible est d'une semaine et l'article est non critique.

2.2.1 « Engagement fournisseur » (fournisseur)

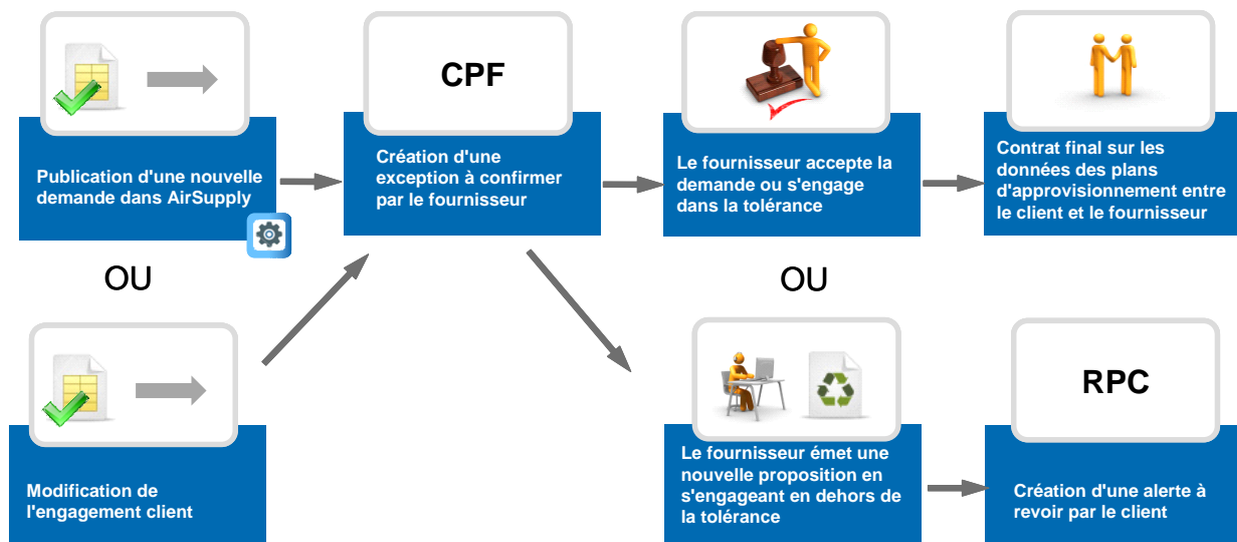


Figure 4 : Cycle « Engagement fournisseur »

Après une nouvelle publication de la demande ou après une modification des données « Ajustement Engagement », l'écart entre la quantité « Ajustement Engagement » et la quantité « Engagement fournisseur » est analysé par AirSupply. Si l'écart est supérieur à la valeur de tolérance dans une période de l'horizon flexible, une exception « A confirmé par le fournisseur » est créée (L'exception peut-être critique en cas d'article critique).

Si le fournisseur prend un engagement dans la « Tolérance d'Ecart Engagement », il n'y a plus d'exceptions et la collaboration prend fin dans cette période.

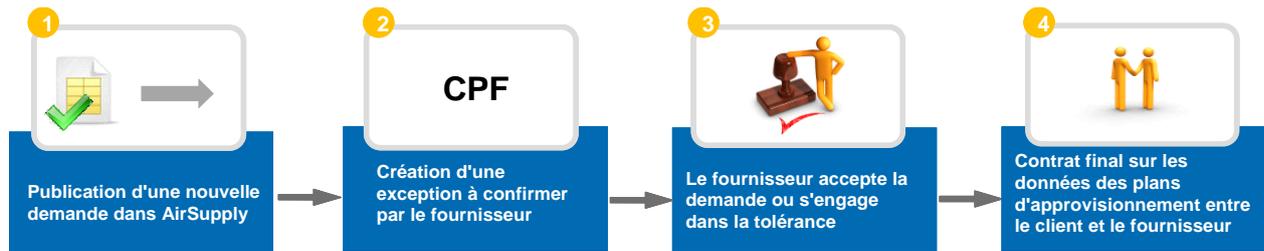
Si le fournisseur prend un engagement en dehors de la « Tolérance d'Ecart Engagement », une exception « A revoir par le client » est créée dans la période.

Les deux scénarios suivants décrivent ces deux différents types d'« Engagement fournisseur ».

Nota

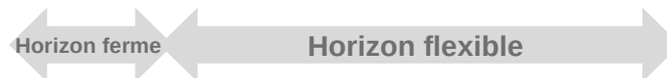
Dans tous les scénarios qui suivent, on suppose que la durée de la période est d'une semaine dans l'horizon flexible.

2.2.1.1 Scénario 1 : Le fournisseur est en mesure de répondre à une demande dans les valeurs de tolérance (*fournisseur*)



1 Le 12 octobre, on trouve une publication initiale de données « Demande » de l'ERP client dans les 4 périodes de l'horizon flexible. Etant donné qu'il s'agit d'une première publication, les données « Demande » sont automatiquement copiées dans les champs « Ajustement Engagement » correspondants :

Date courante : 12/10/2011
Première publication
TEE + 10%



	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur					
Exceptions Fournisseur					
Ajustement Engagement		100	100	50	80
Exceptions Client					
Ecart cumulé					

2 En l'absence d'« Engagement fournisseur », 4 « Exceptions Fournisseur » sont créées dans les 4 périodes. Leurs criticités sont moyennes car l'article n'est pas critique :

Date courante : 12/10/2011
Première publication
TEE + 10% / TED 10%

	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur					
Exceptions Fournisseur		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen
Ajustement Engagement		100	100	50	80
Exceptions Client					
Ecart cumulé					

3 Le fournisseur prend un engagement équivalent aux données « Ajustement Engagement » dans les périodes : 19/10/2011; 26/10/2011 et 02/10/2011. Dans la période 09/11/2011, le fournisseur prend un engagement non équivalent à l'« Ajustement Engagement » mais situé dans les tolérances. Par conséquent, 4 exceptions disparaissent :

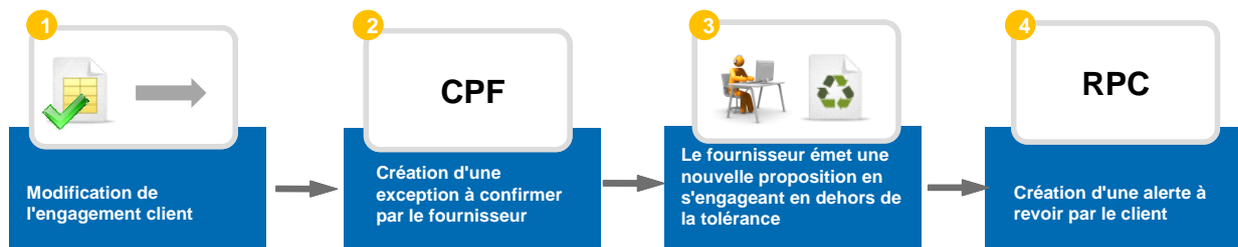
Date courante : 12/10/2011
TEE + 10% / TED 10%

	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur		100	100	50	78
Exceptions Fournisseur					
Ajustement Engagement		100	100	50	80
Exceptions Client					
Ecart cumulé					

4 Le cycle de collaboration sur plan d'approvisionnement se termine pour cet ensemble de collaboration étant donné que la collaboration a été réalisée pour tout l'horizon flexible. Aucune exception RPC n'est créée et aucune action client n'est requise. A la fin de la semaine, la quantité convenue dans la première période de l'horizon flexible (19/10/2011) devient un Call- up de commande.

Pour plus d'informations sur la Commande, se reporter au module Commandes [Réf. 5].

2.2.1.2 Scénario 2 : Le fournisseur n'est pas en mesure de satisfaire la demande et fait une nouvelle proposition



1 Le 12 octobre, on trouve une publication initiale de données « Demande » de l'ERP client dans les 4 périodes de l'horizon flexible. Etant donné qu'il s'agit d'une première publication, les données « Demande » sont automatiquement copiées dans les champs « Ajustement Engagement » correspondants :

Date courante : 12/10/2011
Première publication
TEE + 10%

	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur					
Exceptions Fournisseur					
Ajustement Engagement		100	100	50	80
Exceptions Client					
Ecart cumulé					

2 En l'absence d'« Engagement fournisseur », 4 « Exceptions Fournisseur » sont créées dans les 4 périodes. Leur criticité est moyenne car l'article n'est pas critique :

Date courante : 12/10/2011
Première publication
TEE + 10% / TED 10%

	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur					
Exceptions Fournisseur		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen
Ajustement Engagement		100	100	50	80
Exceptions Client					
Ecart cumulé					

3 Le 13 septembre, le fournisseur prend un engagement équivalent à la demande dans la période 19/09/2011 et dans la période 26/09/2011.

Dans les périodes 03/10/2011 et 10/11/2011, le fournisseur prévient qu'il n'est pas en mesure de confirmer la demande Client à l'aide de l'outil : L'« Engagement fournisseur » dans ces 2 périodes n'est pas équivalent aux données « Ajustement Engagement » et ne respecte pas les valeurs de tolérance. Dans ces deux périodes, deux « Exceptions client » sont créées :

Date courante : 13/10/2011
TEE + 10% / TED 10%

← Horizon ferme
→ Horizon flexible →

	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur		100	100	40	55
Exceptions Fournisseur					
Ajustement Engagement		100	100	50	80
Exceptions Client				Moyen	Moyen
Ecart cumulé				-10	-35

4 C'est maintenant au client de répondre

2.2.2 Engagement client sur proposition du fournisseur (client)

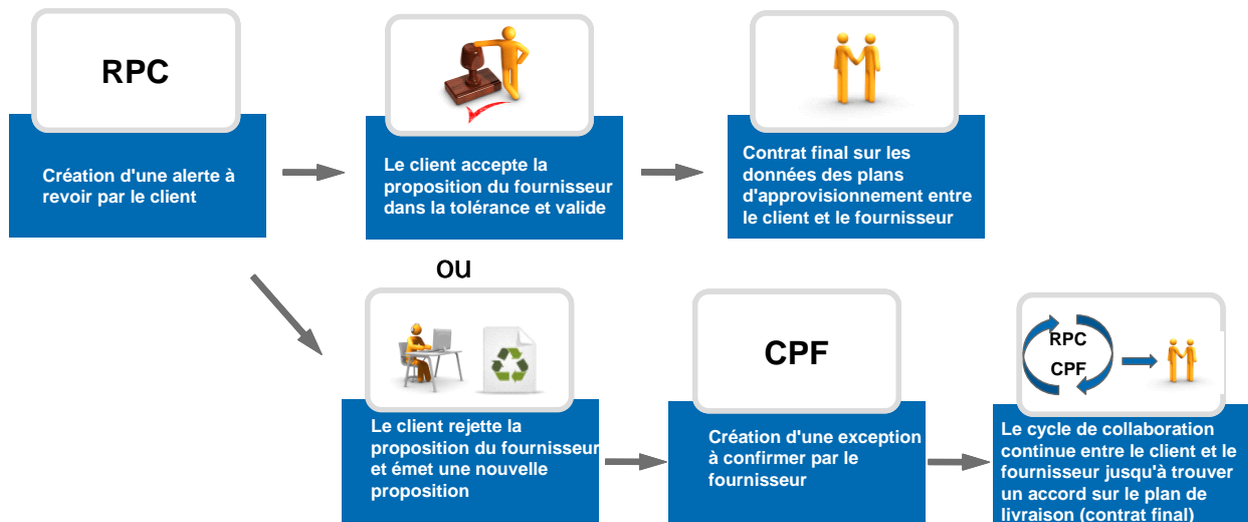


Figure 5 : Cycle Engagement Client

Lorsque le fournisseur prend un engagement en dehors du niveau de tolérance, une nouvelle exception client est créée dans la période.

Le client peut accepter ou rejeter la proposition du fournisseur.

2.2.2.1 Scénario 1 : le client accepte la proposition du fournisseur (client)

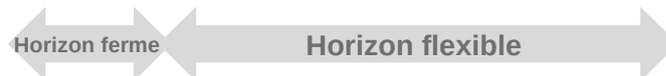


1 Revenir au scénario dans lequel le fournisseur a pris un engagement en dehors des tolérances :

Le 13 septembre, le fournisseur prend un engagement équivalent à la demande dans la période 19/10/2011 et dans la période 26/10/2011. Dans les périodes 02/11/2011 et 09/11/2011, le fournisseur indique qu'il n'est pas en mesure d'accepter la demande Client : Les « Engagements Fournisseur » dans ces 2 périodes ne sont pas équivalents aux données « Ajustement Engagement » et ne respectent pas les valeurs de tolérance.

Par conséquent, deux « Exceptions Client » sont créées :

Date courante : 13/10/2011
Engagement fournisseur
TEE + 10% / TED 10%

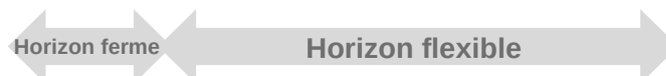


	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur		100	100	40	55
Exceptions Fournisseur					
Ajustement Engagement		100	100	50	80
Exceptions Client				Moyen	Moyen
Ecart cumulé				-10	-35

② Le 14 septembre, le client prend un engagement correspondant à la proposition du fournisseur. Il modifie les données dans le champ « Ajustement Engagement » des périodes 02/10/2011 et 09/11/2011.

Deux « Exceptions Client » disparaissent. Voici le résultat :

Date courante : 13/10/2011
Engagement client
TEE + 10% / TED 10%



	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur		100	100	40	55
Exceptions Fournisseur					
Ajustement Engagement		100	100	40	55
Exceptions Client					
Ecart cumulé				-10	-35

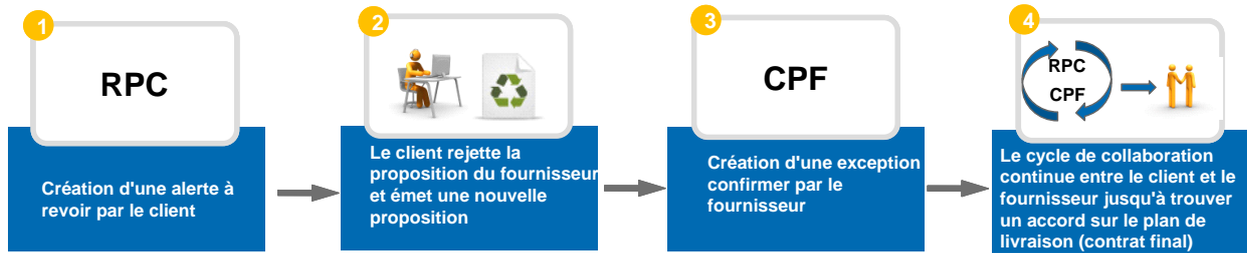
③ Le cycle de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement se termine pour cet ensemble de collaboration étant donné que la collaboration a été réalisée pour tout l'horizon flexible. Les données « Engagement fournisseur » et « Ajustement Engagement » sont les mêmes dans toutes les périodes.

Les « Exceptions Client » sont résolues car les données « Engagement fournisseur » et « Ajustement Engagement » sont identiques. Par conséquent, il n'y a plus d'alertes et la collaboration prend fin.

Nota

Selon le choix de mise en œuvre du client, les informations « Ajustement Engagement » peuvent être renvoyées à l'ERP client.

2.2.2.2 Scénario 2 : Le client rejette la proposition du fournisseur

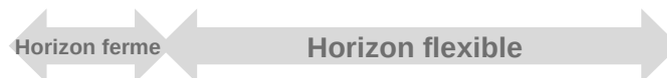


1 Revenir au scénario dans lequel le fournisseur a pris un engagement en dehors des tolérances :

Le 13 septembre le fournisseur prend un engagement équivalent à la demande dans la période 19/10/2011 et dans la période 26/10/2011.

Dans les périodes 02/11/2011 et 09/11/2011, le fournisseur indique qu'il n'est pas en mesure d'accepter la demande Client : Les « Engagements Fournisseur » dans ces 2 périodes ne sont pas équivalents aux données « Ajustement Engagement » et ne respectent pas les valeurs de tolérance. Par conséquent, deux « Exceptions Client » sont créées :

Date courante : 13/10/2011
Engagement fournisseur
TEE + 10% / TED 10%

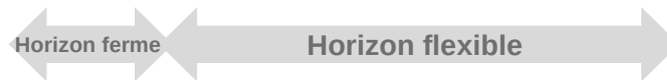


	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur		100	100	40	55
Exceptions Fournisseur					
Ajustement Engagement		100	100	50	80
Exceptions Client				Moyen	Moyen
Ecart cumulé				-10	-35

2 Le client prend un engagement dans les 2 périodes non équivalent à l'« Engagement fournisseur » et en dehors des valeurs de tolérance.

3 Les deux « Exceptions Client » disparaissent donc et deux exceptions sont créées par AirSupply :

Date courante : 13/10/2011
Engagement client
TEE + 10% / TED 10%



	12/10/2011	19/10/2011	26/10/2011	02/11/2011	09/11/2011
Demande		100	100	50	80
Engagement Fournisseur		100	100	40	55
Exceptions Fournisseur				Moyen	Moyen
Ajustement Engagement		100	100	48	65
Exceptions Client					
Ecart cumulé				-10	-35

4 La collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement doit se poursuivre pour cet ensemble de collaborations jusqu'à l'obtention d'un accord entre le client et le fournisseur. A ce stade, un « Engagement fournisseur » est requis.

2.2.3 Collaboration sur un article critique

L'objectif de la collaboration sur un article critique est d'avoir une livraison correcte pour un identifiant critique spécifique (par exemple, Programme/MSN). L'identifiant critique peut également rester vide.

Plusieurs lignes de détail de prévisions peuvent faire partie de la même période. Chaque ligne de détail correspond au besoin client défini par une quantité, une date et un identifiant critique.

Lorsque l'engagement n'est pas complet entre le fournisseur et le client, autrement dit il n'y a pas d'accord sur la quantité à livrer pour un identifiant critique spécifique dans la période, une exception de haute criticité est créée par AirSupply.

Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.4.2_ « Collaboration sur un article critique »].

2.2.4 Collaboration multiple

La collaboration multiple sur plan d'approvisionnement a lieu lorsqu'un fournisseur s'engage sur des prévisions portant sur le même article avec plusieurs clients, ou lorsqu'un client s'engage sur des plans d'approvisionnement pour le même article avec plusieurs fournisseurs.

Le processus de collaboration est le même pour la collaboration plane d'approvisionnement unique.

Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.4.3_ « Collaboration multiple »].

2.2.5 Collaboration sur les composants KIT

La collaboration sur les lignes détaillées de prévision qui sont étiquetées comme composant KIT n'est pas possible.

Si vous essayez de collaborer avec des composants KIT, un message d'erreur s'affiche.

Note

Reportez-vous au chapitre [3.4.5_Collaboration sur les composants KIT] pour plus de détails.

3 Gestion du plan d'approvisionnement dans AirSupply

3.1 Droits, autorisation et filtres actifs

3.1.1 Droits et autorisation

La visibilité des données dépend de l'autorisation d'accès aux données de l'utilisateur.

Chaque utilisateur doit avoir le(les) rôle(s) approprié(s) pour pouvoir gérer les plans d'approvisionnement dans AirSupply.

Note

Pour plus d'informations sur les droits d'utilisateur et les rôles dans AirSupply, se reporter au module Données de référence [Réf. 2].

3.2 Accès aux informations du plan d'approvisionnement et recherches

Vous pouvez accéder aux informations « Plan d'approvisionnement » sur le Dashboard de plusieurs façons :

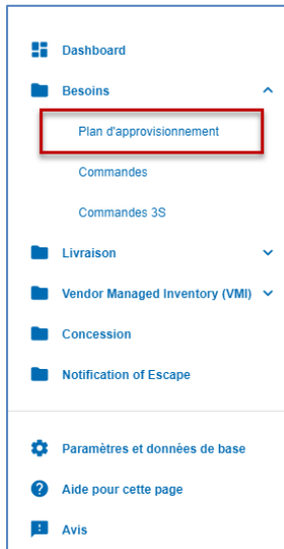
Nota

Les données « Plan d'approvisionnement » affichées changent avec le filtre actif sélectionné.

- 1 Accès via le menu 'Plan d'approvisionnement'
- 2 Accès via les cartes "Delta de demande", "A confirmer par le fournisseur" et "A revoir par le client".
- 3 Accès aux exceptions de prévision de la demande via la page "Vue alerte".

3.2.1 Accès via le menu 'Plan d'approvisionnement'

Sur le Dashboard, cliquez sur le menu déroulant à côté de « Plan d'approvisionnement » pour accéder à l'écran « Plan d'approvisionnement » qui comprend les onglets « Sommaire Plan Appro. » et « Données Plan Appro. » :



La capture d'écran ci-dessous présente l'onglet « Sommaire Plan Appro. » incluant la liste des collaborations (1). Vous pouvez facilement accéder à la liste d'affichage « Données Plan Appro. » des détails du plan d'approvisionnement de tous les articles (2) :

Recherche rapide
Recherche avancée

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Rechercher
Réinitialiser

Mes profils de recherche

Gérer...

Sommaire Plan Appro.
Données Plan Appro.

SupplyOn Def. View
Réinitialiser tous les filtres

Groupes Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art. Frn.	Desc. Clé Group. Pla...	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	Tol. Log. (LT)	Criti...	U...	Organisatio... Co
trg-TRAINING@ E...	CMN-013_EC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-EC#PCE...	Carmen Comida	+ 34 967 850 500	EC	EC1	Non	P...	
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Oui	P...	
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...	
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFC	LT3	Oui	P...	
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...	
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013...	Winglet Performance ...	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFB	LT2	Oui	P...	

Retour
Importer
Exporter
Envoyer E-Mail
Vue Collab
Données Plan Appro.
Exporter préc. demande

6 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page
Sélectionner tous les résultats
Annuler la sélection
Entrées par page 50
Premier Précédent
Page 1 de 1
Suivant Dernier

Cet écran est la vue par défaut. Les colonnes et l'ordre des colonnes affichées peuvent être personnalisés tel que décrit dans le module « Dashboard » [Réf. 3].

Nota

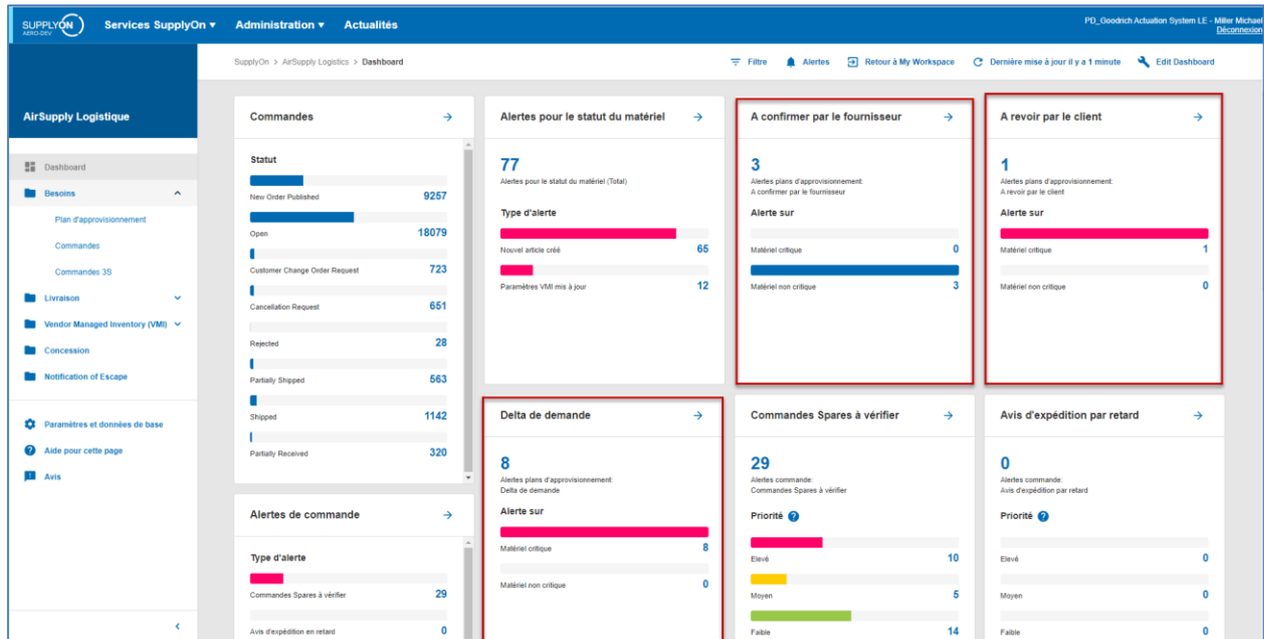
Reportez-vous au chapitre [6_Annexe] pour accéder à la liste complète des noms de colonnes de l'interface graphique utilisateur et de leur description.

3.2.2 Accès aux alertes « Plan d'approvisionnement » via la section « Matrice Processus / Alertes »

Les trois types d'exceptions de prévision de la demande suivants sont accessibles directement dans le Dashboard via des cartes :

- "Delta de demande"
- "A confirmer par le fournisseur"
- " A revoir par le client"

Pour accéder aux plans d'approvisionnement de cette façon, cliquez sur l'un des types d'exception (« Nouveau », niveau de criticité « Elevé » ou « Moyen », « Total ») :



Les exceptions de niveau élevé sont liées à des collaborations sur des articles critiques.
 Les exceptions de niveau moyen sont liées à des collaborations sur des articles non critiques.

Nota

Reportez-vous au chapitre [1.6.1_Exception « Delta de demande »] dans ce module pour plus de détails sur l'exception « Delta de demande ».

3.2.3 Accès aux alertes plan d'approvisionnement via l'écran « Vue Alerte »

The screenshot shows the SupplyOn dashboard with a navigation menu on the left and several alert cards on the right. The 'Alertes' tab is highlighted in the top navigation bar. The dashboard includes sections for 'Commandes', 'Statut', 'Alertes de commande', 'Alertes pour le statut du matériel', 'A confirmer par le fournisseur', 'A revoir par le client', 'Delta de demande', 'Commandes Spares à vérifier', and 'Avis d'expédition par retard'.

En cliquant sur le lien « Vue Alerte », vous accédez à l'écran « Vue alerte ».

Nota

Vous pouvez également accéder à l'écran « Vue Alerte » en cliquant sur le nombre d'alertes de plan d'approvisionnement. Dans ce cas, la « Vue Alerte » est préfiltrée et les données affichées correspondent au nombre d'alertes.

Dans l'écran « Vue alerte », sélectionnez l'onglet « Alertes Plan Appr. » pour afficher toutes les alertes de plan d'approvisionnement :

The screenshot shows the 'Vue alerte' screen with a search bar at the top and a table of alerts. The 'Alertes Plan Appr.' tab is selected. The table contains the following data:

Type	Priorité	Groupe Cli.	Org.	Sit.	Période	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. Fm.	Desc. Art. Fm.	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Code Gest.	Date	Ign.
Engagement du f...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		19.09...	
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131015	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		18.09...	
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		18.09...	
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20130917	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		18.09...	
Engagement du f...	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		08.09...	
Engagement du f...	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC6	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		08.09...	
Engagement du f...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		08.09...	
Engagement du f...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC7	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		08.09...	
Engagement du f...	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	2100	View Forecast	CMN-013_FC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Carmen Comida	+34 967 850 500		08.09...	
Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20130917	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
A confirmer par le...	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131015	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
Delta de demande	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
A confirmer par le...	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
A confirmer par le...	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131001	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
A confirmer par le...	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20130924	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
Delta de demande	Moyen	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20130910	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	

Nota

Les quatre écrans sont décrits dans le chapitre [3.3_ « Présentation des écrans Plan d'approvisionnement »].

3.2.4 Rechercher un plan d'approvisionnement

Les exceptions créées par AirSupply peuvent être utiles pour rechercher une collaboration nécessitant des actions utilisateur. Vous pouvez également utiliser les fonctions de recherche d'AirSupply pour rechercher des données « Plan d'approvisionnement » spécifiques.

Nota

Les fonctions de recherche sont décrites dans le module « Dashboard » [Réf. 3].

Vous pouvez utiliser la fonction de recherche dans 3 onglets :

- L'onglet « Sommaire Plan Appro. ».
- L'onglet « Données Plan Appro. ».
- L'onglet « Alertes Plan Appro. » de l'écran « Vue Alerte ».

La capture ci-dessous présente l'écran « Sommaire Plan Appro. » ainsi que l'onglet « Sommaire Plan Appro. », et en haut, la section « Rechercher ».

The screenshot shows the 'Sommaire Plan Appro.' interface. At the top, there is a search section with 'Recherche rapide' and 'Recherche avancée' tabs. Below this is a search input field, 'Rechercher' and 'Réinitialiser' buttons, and a 'Mes profils de recherche' dropdown. The main area contains a table with columns: Groupe Client, Ref. Art. Client, Desc. Art. Client, Ref. Art. F..., Desc. Art. Fm., Desc. Clé Group. Pla..., Nom Ord. Off., Téléphone Ord. Off., Fam. Log. (LF), Tol. Log. (LT), Criti..., U..., and Organisatio... Co. The table lists several entries for 'CMN-013' parts. At the bottom, there are navigation buttons like 'Retour', 'Importer', 'Exporter', 'Envoyer E-Mail', 'Vue Collab', 'Données Plan Appro.', and 'Exporter préc. demande'. A footer indicates '6 entrées' and 'Page 1 de 1'.

Groupe Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Pla...	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	Tol. Log. (LT)	Criti...	U...	Organisatio... Co
trg-TRAINING@E...	CMN-013_FC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-EC#PCE...	Carmen Comida	+34 967 850 500	EC	EC1	Non	P...	
trg-TRAINING@A...	CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Oui	P...	
trg-TRAINING@A...	CMN-013_FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...	
trg-TRAINING@A...	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFC	LT3	Oui	P...	
trg-TRAINING@A...	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...	
trg-TRAINING@A...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013...	Winglet Performance ...	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFB	LT2	Oui	P...	

Exemple

Vous êtes un fournisseur ou un client et vous souhaitez trouver des collaborations pour un article spécifique 'CMN-013_FC2'.

Vous pouvez aller sur l'onglet « Sommaire Plan Appro. » et utiliser les fonctionnalités de recherche en effectuant une recherche avancée :

Recherche rapide Recherche avancée Masquer la zone de recherche

Référence Article Client égal à CMN-013_FC2 [Ajouter une liane](#) | [Supprimer la liane](#)

Rechercher Réinitialiser

Mes profils de recherche Gérer...

Sommaire Plan Appr. Données Plan Appr.

SupplyOn Def. View Réinitialiser tous les filtres

Groupe Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Pla...	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	Tol. Log. (LT)	Criti...	U...	Organisatio... Co
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@E... CMN-013_FC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-EC#PCE...	Carmen Comida	+34 967 850 500	EC	EC1	Non	P...	
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Oui	P...	
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...	
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFC	LT3	Oui	P...	
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...	
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013...	Winglet Performance ...	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFB	LT2	Oui	P...	

Retour Importer Exporter Envoyer E-Mail Vue Collab Données Plan Appr. Exporter préc. demande

6 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent Page 1 de 1 Suivant Dernier

Dans ce cas, vous avez une ligne « Sommaire Plan Appr. » :

Recherche rapide Recherche avancée

Référence Article Client égal à CMN-013_FC2 [Ajouter une liane](#) | [Supprimer la liane](#)

Rechercher Réinitialiser

Mes profils de recherche Gérer...

- Material CMN-013_FC2
- Créer nouveau
- Mettre à jour
- Supprimer

Sommaire Plan Appr. Données Plan Appr.

SupplyOn Def. View Réinitialiser tous les filtres

Groupe Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Pla...	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	Tol. Log. (LT)	Criti...	U...	Organisatio... Co
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013...	Winglet Performance ...	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFB	LT2	Oui	P...	

Retour Importer Exporter Envoyer E-Mail Vue Collab Données Plan Appr. Exporter préc. demande

1 entrée : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent Page 1 de 1 Suivant Dernier



Il peut être très utile de rechercher des collaborations à l'aide d'un critère de recherche tel qu'un code gestionnaire fournisseur ou un code Ordering officer spécifiques. Vous pouvez enregistrer vos critères de recherche à l'aide de la fonction « Mes profils de recherche ».

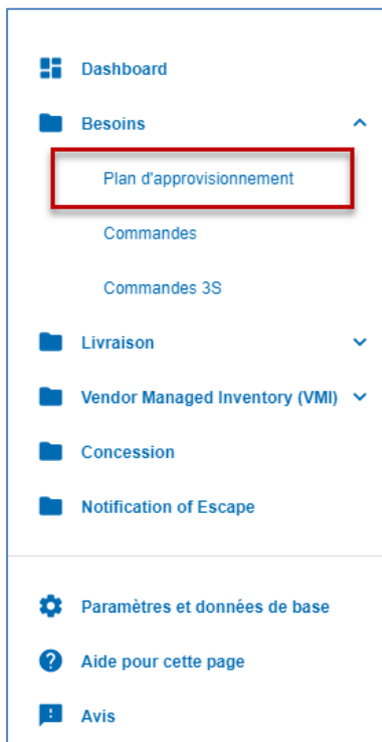
3.3 Présentation des écrans Plan d'approvisionnement

Pour les données « Plan d'approvisionnement », il y a trois écrans :

- L'écran « Plan d'approvisionnement » avec les onglets « Sommaire Plan Appro. » et « Données Plan Appro. ».
- L'écran « Vue Collaboration ».
- L'écran « Détails Collaboration ».

3.3.1 Ecran « Plan d'approvisionnement »

Vous pouvez accéder à cette page en cliquant sur le lien " Plan d'approvisionnement " dans le menu du Dashboard.



Cet écran comprend les onglets « Sommaire Plan Appro. » et « Données Plan Appro. ».

3.3.1.1 Onglet Sommaire Plan Appro.

L'onglet « Sommaire Plan Appro. » affiche la liste de toutes les collaborations. L'onglet « Sommaire Plan Appro. » contient uniquement les informations relatives aux en-têtes de collaboration et non les lignes de détail des demandes.

Une ligne « Sommaire Plan Appro. » est composée d'un ensemble de collaboration :

Recherche rapide	Recherche avancée												
Ajouter une ligne Supprimer la ligne													
<input type="text"/> <input type="button" value="Rechercher"/> <input type="button" value="Réinitialiser"/>													
Mes profils de recherche <input type="button" value="Gérer..."/>													
Sommaire Plan Appro. Données Plan Appro.													
SupplyOn Def. View Gérer... Réinitialiser tous les filtres													
Groupe Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. F.	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Pla.	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	Tol. Log. (LT)	Criti...	U...	Organisatio...	Co
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@E... CMN-013_FC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-EC#PCE...	Carmen Comida	+ 34 967 850 500	EC	EC1	Non	P...		
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Oui	P...		
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...		
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFC	LT3	Oui	P...		
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...		
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013...	Winglet Performance ...	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFB	LT2	Oui	P...		



Nota

La description de chaque colonne de ce tableau est disponible dans le chapitre [6 « Annexe »] à la fin de ce module.

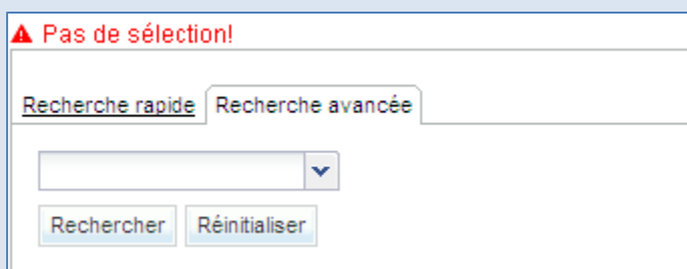
- 1 Dans la colonne « Ref. Art. Client », vous pouvez rechercher tous les articles que vous êtes autorisé à voir (selon votre rôle AirSupply et votre filtre actif). En cliquant sur le nom de l'un des articles, vous pouvez consulter les détails des articles.
- 2 Revenez à l'écran précédent en cliquant sur « Retour ».
- 3 et 4 Vous pouvez cliquer ici pour télécharger les informations d'en-têtes des plans d'approvisionnement. Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.5 « Exportation / Importation d'un plan d'approvisionnement »].
- 5 Vous pouvez envoyer un e-mail au client concerné par ce plan d'approvisionnement si vous êtes un fournisseur ou bien au fournisseur si vous êtes un client. Ceci est particulièrement utile si vous souhaitez envoyer un e-mail à votre client ou fournisseur pour l'informer de certains événements concernant l'engagement. Cette fonctionnalité est présentée dans le module « Dashboard » [Réf. 3].
- 6 Après avoir sélectionné une ligne en cochant la case correspondante, cliquez sur ce bouton pour accéder à l'écran « Collaboration » de l'ensemble de collaboration correspondant. Vous pouvez également cliquer sur « Desc. Clé Group. Plan Appro. » Pour afficher l'écran « Collaboration ».

Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.3.2« Onglet Vue Collaboration »].

Cet écran est la vue par défaut. Les colonnes et l'ordre des colonnes affichées peuvent être personnalisés tel que décrit dans le module « Dashboard » [Réf. 3].

Nota

Si vous ne sélectionnez pas de ligne et que vous cliquez sur « Vue Collaboration », un message d'erreur apparaît en haut de l'écran :



- 7 Après avoir sélectionné une ligne en cochant la case correspondante, cliquez sur ce bouton pour accéder à l'écran « Données Plan Appro. » de l'en-tête de plan d'approvisionnement correspondant.
- 8 Vous pouvez cliquer ici pour exporter une demande standard publiée d'un plan d'approvisionnement remontant à 1 an maximum, selon la configuration du client. Reportez-vous au chapitre [3.5.1.1« Exportation d'une demande précédente »] pour plus de détails.

3.3.1.2 Onglet « Données Plan Appro. »

L'onglet « Données Plan Appro. » liste les lignes de détail de tous les articles. Chaque ligne est une ligne de détail des collaborations sur plan d'approvisionnement. La capture d'écran ci-dessous présente l'onglet « Données Plan Appro. » avec l'ensemble des lignes des collaborations pour l'article 'CMN-008_FC2'.



Nota

La description de chaque colonne de ce tableau est disponible dans le chapitre [6« Annexe »] à la fin de ce module.

- 1 Dans la colonne « Période » vous trouverez toutes les périodes comprenant des données de plan d'approvisionnement. Si vous cliquez sur le nom de l'une des périodes, vous accéderez à la « Vue Collaboration » de l'ensemble de collaboration.
 - 2 Revenez à l'écran précédent en cliquant sur « Retour ».
 - 3 et 4 Vous pouvez cliquer ici pour télécharger les informations des lignes de détail des plans d'approvisionnement. Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.5 « Exportation / Importation d'un plan d'approvisionnement »].
 - 5 Vous pouvez envoyer un e-mail au client concerné par ce plan d'approvisionnement si vous êtes un fournisseur ou bien au fournisseur si vous êtes un client. Ceci est particulièrement utile si vous souhaitez envoyer un e-mail à votre client ou fournisseur pour l'informer de certains événements concernant l'engagement. La fonctionnalité est décrite dans le module « Dashboard » [Réf. 3].
 - 6 Après avoir sélectionné une ligne en cochant la case correspondante, cliquez sur ce bouton pour accéder à l'écran « Collaboration » de l'ensemble de collaboration correspondant. La « Vue Collaboration » est décrite dans le chapitre suivant.
- Cet écran est la vue par défaut. Les colonnes et l'ordre des colonnes affichées peuvent être personnalisés tel que décrit dans le module « Dashboard » [Réf. 3].

3.3.2 Onglet « Vue Collaboration »

L'onglet « Vue Collaboration » contient tous les ensembles de collaboration prévisionnelle.

Cet onglet permet de réaliser des collaborations au moyen de champs éditables selon l'utilisateur. La « Vue Collaboration » affiche l'ensemble des collaborations organisé en périodes. L'interface utilisateur est la même pour les clients et les fournisseurs, excepté pour « Engagement Fournisseur », éditable uniquement par le fournisseur et « Ajustement engagement » éditable uniquement par le client.

Vue fournisseur

Vue trg-airfoilsO_013_CMN-013_FC1_Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1												
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC1/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-013_FC1/TA5070 3X6 TUBE												
Standard Forecast /												
	Horizon Ferm	Horizon Flexible						Horizon Prévisionnel				
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015
Demande		200	100	200	105	175	100	350	150	200	200	150
Engagement Fourniss.		150	100	150	150	150	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur		Moyen		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen					
Ajustement Engagement		200	100	200	100	175	100	350	150	200	200	150
Exceptions Client												
Ecart cumulé		-50	-50	-100	-55	-80	-180	-530	-680	-880	-1 080	-1 230
<input type="checkbox"/> Données précédentes												
Demande		150	100	200	100	150	100	350	150	200	200	150
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		150	100	200	100	150	100	350	150	200	200	150
Ecart cumulé		0	0	-50	0	0	-100	-450	-600	-800	-1 000	-1 150
<input type="checkbox"/> Delta de demande												
Delta NN-1		50	0	0	5	25	0	0	0	0	0	0
Delta cumulé		50	50	50	55	80	80	80	80	80	80	80
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	10,0	11,4	10,0	7,0	6,2	5,3	4,7	4,3
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta		Moyen				Moyen						
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enga												
Delta NN-1		50	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0
Delta cumulé		50	50	50	50	75	75	75	75	75	75	75
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	9,1	10,7	9,4	6,5	5,8	5,0	4,4	4,1
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non

Vue client (pour les mêmes collaborations)

Vue trg-airfoilsO_013_CMN-013_FC1_Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1												
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC1/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-013_FC1/TA5070 3X6 TUBE												
Standard Forecast /												
	Horizon Ferm	Horizon Flexible						Horizon Prévisionnel				
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015
Demande		200	100	200	105	175	100	350	150	200	200	150
Engagement Fourniss...		150	100	150	150	150	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur		Moyen		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen					
Ajustement Engagement		200	100	200	100	175	100	350	150	200	200	150
Exceptions Client												
Ecart cumulé		-50	-50	-100	-55	-80	-180	-530	-680	-880	-1 080	-1 230
<input type="checkbox"/> Données précédentes												
Demande		150	100	200	100	150	100	350	150	200	200	150
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		150	100	200	100	150	100	350	150	200	200	150
Ecart cumulé		0	0	-50	0	0	-100	-450	-600	-800	-1 000	-1 150
<input type="checkbox"/> Delta de demande												
Delta NN-1		50	0	0	5	25	0	0	0	0	0	0
Delta cumulé		50	50	50	55	80	80	80	80	80	80	80
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	10,0	11,4	10,0	7,0	6,2	5,3	4,7	4,3
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta		Moyen				Moyen						
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enga												
Delta NN-1		50	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0
Delta cumulé		50	50	50	50	75	75	75	75	75	75	75
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	9,1	10,7	9,4	6,5	5,8	5,0	4,4	4,1
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non

AirSupply fournit un en-tête de 3 lignes dans l'écran « Collaboration sur le plan d'approvisionnement » :

- 1ère ligne - « Nom abrégé du point de contrôle du fournisseur »_« Référence Article Client »_Desc. :« Clé Group. Plan Appro. »
- 2ème ligne - Peut varier :
 - Un seul fournisseur est affiché : « Collaboration sur le plan d'approvisionnement pour l'article « Référence Article Client » / « Description Article Client » – « Référence Article Fournisseur » / « Description Article Fournisseur »».
 - Des fournisseurs multiples sont affichés : « Plan d'approvisionnement sur la référence article « Référence Article Client » »
 - Des clients multiples sont affichés : « Collaboration sur le plan d'approvisionnement pour l'article « Référence Article Client » / « Description Article Client » – « Référence Article Fournisseur » / « Description Article Fournisseur »».
- 3ème ligne – « Mode plan appro. » (les valeurs possibles sont « Plan d'approvisionnement standard » ou « Plan d'approvisionnement à moyen terme » ou « Plan d'approvisionnement à long terme ») / « Commodités » / « Groupe de produits »

Les captures ci-dessous présentent l'écran « Collaboration Fournisseur » de l'ensemble de collaboration pour l'article 'CMN-013_FC6' ainsi qu'un gros plan sur les différentes lignes de l'onglet.

Vue		Horizon Prévisionnel											
trg-airfoiISO_013_CMN-013_FC6_Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1		18.08.2014	17.09.2014	17.10.2014	16.11.2014	16.12.2014	15.01.2015	14.02.2015	16.03.2015	15.04.2015	15.05.2015	14.06.2015	14.07.
1	Demande		150	105	200	200			100	49			
2	Engagement Fournisseur		150	100	200	100			100	50			
3	Exceptions Fournisseur												
4	Ajustement Engagement		150	105	200	200			100	49			
5	Exceptions Client												
6	Ecart cumulé	0	0	-5	-5	-105	-105	-105	-104	-104	-104	-104	-104
Données précédentes													
	Demande		150	100	200	100			100	50			
	Engagement Fournisseur		150	100	200	100			100	50			
	Ajustement Engagement		150	100	200	100			100	50			
	Ecart cumulé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Delta de demande													
	Delta NN-1		0	5	0	100		0	-1				
	Delta cumulé	0	0	5	5	105	105	105	104	104	104	104	104
	% Delta cumulé	0,0	0,0	2,0	1,1	19,1	19,1	16,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9
	Identifiant critique delta		Non	Non	Non	Non		Non	Non				
	Exception delta												
Delta d'ajustement d'engagement													
	Delta NN-1		0	5	0	100		0	-1				
	Delta cumulé	0	0	5	5	105	105	105	104	104	104	104	104
	% Delta cumulé	0,0	0,0	2,0	1,1	19,1	19,1	16,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9
	Identifiant critique delta		Non	Non	Non	Non		Non	Non				

1	Demande
2	Engagement Fournisseur
3	Exceptions Fournisseur
4	Ajustement Engagement
5	Exceptions Client
6	Ecart cumulé
Données précédentes	
	Demande
	Engagement Fournisseur
	Ajustement Engagement
	Ecart cumulé
Delta de demande	
	Delta NN-1
	Delta cumulé
	% Delta cumulé
	Identifiant critique delta
	Exception delta
Delta d'ajustement d'engagement	
	Delta NN-1
	Delta cumulé
	% Delta cumulé
	Identifiant critique delta

<p>1 Demande</p>	<p>Il s'agit de la demande calculée par l'ERP client, aussi appelée demande publiée. Les données « Demande » ne peuvent être modifiées par l'utilisateur (fournisseur ou client). Les champs de demande sur fond gris foncé ont été mis à jour après la dernière publication car l'Ecart sur la demande était supérieur à la TED.</p>
<p>2 Engagement Fournisseur</p>	<p>Il s'agit de la ligne utilisée par le fournisseur pour confirmer. Les champs en surbrillance sur fond jaune doivent être confirmés par le fournisseur. Les champs en surbrillance sur fond gris peuvent être confirmés par le fournisseur. Si vous cliquez sur le petit triangle à droite du bouton « Engagement fournisseur », vous accéderez à plusieurs fonctionnalités. Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.4 « <i>Collaboration sur plan d'approvisionnement</i> »]</p>
<p>3 Exceptions fournisseur</p>	<p>Cette ligne indique les « Exceptions Fournisseur » le cas échéant. S'il y a une exception dans une période, le type d'exception est indiqué (moyenne ou critique).</p>
<p>4 Ajustement Engagement</p>	<p>Il s'agit de la ligne utilisée par le client pour engagement si nécessaire. Les champs en surbrillance sur fond jaune doivent être confirmés par le client. Les champs en surbrillance sur fond gris peuvent être confirmés par le client.</p>
<p>5 Exceptions client</p>	<p>Cette ligne indique les « Exceptions Client » le cas échéant. S'il y a une exception dans une période, le type d'exception est indiqué (moyenne ou critique).</p>
<p>6 Ecart cumulé</p>	<p>L'« Ecart cumulé » indique l'écart cumulé entre les données « Engagement fournisseur » et les données « Ajustement Engagement ».</p>
<p>7 Données précédentes</p>	<p>Les « Données précédentes » montrent comment étaient les données avant modification de la dernière publication.</p>
<p>8 Delta de demande</p>	<p>Le « Delta de demande » illustre les données de comparaison du plan d'approvisionnement entre les valeurs actuelles de la demande publiées et les valeurs de la demande précédemment publiée. Les valeurs « Delta de demande » sont calculées après chaque publication du plan d'approvisionnement.</p>
<p>9 Delta Ajustement Engagement</p>	<p>La valeur « Delta Ajustement Engagement » illustre les données de comparaison du plan d'approvisionnement entre les valeurs actuelles de l'engagement client publié et les valeurs de l'engagement client précédemment publié. Les valeurs « Delta Ajustement Engagement » sont calculées après chaque publication du plan d'approvisionnement.</p>

La capture ci-dessous présente l'écran des collaborations pour l'article 'CMN-013_FC7' ainsi qu'un gros plan sur les différentes colonnes :

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC7/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-013_FC7/TA5070 3X6 TUBE													
Standard Forecast /			Horizon Fermé					Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel	
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	
Demande		150	800	200	100	150					100	300	
Engagement Fourniss.		150	350	200	100	200				100		200	
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique									
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200				100		300	
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-500	
Données précédentes													
Demande		150	350	200	100	200				100		200	
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200				100		200	
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200				100		200	
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Delta de demande													
Delta NN-1		0	450	0	0	-50				0		100	
Delta cumulé		0	450	450	450	400	400	400	400	400	400	500	
% Delta cumulé		0,0	90,0	64,3	56,3	40,0	40,0	40,0	40,0	36,4	36,4	38,5	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Oui				Non		Oui	
Exception delta			Critique	Critique		Critique							
Delta d'ajustement d'enge													
Delta NN-1		0	350	0	0	0				0		100	
Delta cumulé		0	350	350	350	350	350	350	350	350	350	450	
% Delta cumulé		0,0	70,0	50,0	43,8	35,0	35,0	35,0	35,0	31,8	31,8	34,6	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Non				Non		Oui	

1 Aperçu : Si vous cliquez sur l'onglet Vue, vous accédez à l'écran de présentation :

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC7/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-013_FC7/TA5070 3X6 TUBE												
	Horizon Fermé		Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	
Demande		150	800	200	100	150					100	
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#		150	800	200	100	150					100	
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200					100	
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#		150	350	200	100	200					100	
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique								
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#			Critique	Critique								
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200					100	
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#		150	700	200	100	200					100	
Exceptions Client												
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#												
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	
Données précédentes												
Demande		150	350	200	100	200					100	
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#		150	350	200	100	200					100	
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200					100	
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#		150	350	200	100	200					100	
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200					100	
trq-airfoiISO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#		150	350	200	100	200					100	

Cet écran présente une vue des collaborations sur plan d'approvisionnement.

Cette vue est utile dans le cas d'une collaboration multiple.

Vous ne pouvez pas éditer des données sur l'écran « Aperçu ». Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.4.3_ « Collaboration multiple »].

2 Onglet d'en-tête Ensemble de collaboration : Il correspond au titre de l'onglet « Ensemble de collaboration » et contient des informations d'en-tête supplémentaires sur les articles client/fournisseur, le mode d'approvisionnement, les commodités et le groupe de produits. Dans cet exemple, l'en-tête de collaboration est défini comme suit :

- 1ère ligne - [Point de contrôle fournisseur] [Référence Article Client] [Clé Groupe Plan Approvisionnement]
- 2ème ligne - [Référence Article Client] [Description Article Client] [Référence Article Fournisseur] [Description Article Fournisseur]
- 3ème ligne – [Mode plan appro.] [Commodités] [Groupe de produits]

La définition du titre de l'en-tête dépend du client.

Les 3 valeurs possibles du « Mode plan appro. » sont les suivantes :

- « Plan d'approvisionnement standard »
- « Plan d'approvisionnement à moyen terme »
- « Plan d'approvisionnement à long terme »

3 Horizon Ferme : l'utilisateur ne peut pas éditer toutes les périodes de cet horizon. Aucune collaboration sur un plan d'approvisionnement n'est autorisée dans cet horizon.

4 Horizon Flexible : la collaboration sur les prévisions est obligatoire dans cet horizon pour les plans d'approvisionnement standard et à moyen terme. Des exceptions sont générées pour les périodes de l'horizon flexible.

5 Horizon Prévisionnel : la collaboration est possible sur la future demande prévisionnelle du plan d'approvisionnement, mais elle n'est pas obligatoire. Aucune exception n'est générée pour les périodes de l'horizon prévisionnel.

6 Période : Il s'agit d'un laps de temps (un jour, une semaine ou un mois) au cours duquel la collaboration sur les prévisions peut avoir lieu. Si vous cliquez sur le menu déroulant à droite d'une période, vous pouvez accéder à plusieurs fonctionnalités :

- Vous pouvez ouvrir les détails de la période des données courantes.
- Vous pouvez ouvrir les données précédentes des détails de la période (utile pour la vérification du dernier engagement).
- Vous pouvez copier les données « Engagement fournisseur » dans « Ajustement Engagement » si vous êtes un fournisseur ou copier « Ajustement Engagement » dans « Engagement fournisseur » si vous êtes un client.
- Vous pouvez également remettre la valeur de la période à zéro.

Vue fournisseur



Vue client

Horizon Flexible

02.09.2014 | 09.09.2014 | 16.09.2014 | 23.09.2014 | 30.09.2014 | 2

- Ouvrir les détails des données actuelles pour la période
- Ouvrir les détails des données précédentes pour la période
- Copier l'Engagement Fournisseur sur l'Ajustement Engagement
- Réinitialiser à zéro

Colonne « Sommaire »

Vue: trg-airfoiISO_013_CMN-013_FC1_Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC1/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B/W - SMN-013_FC1/TA5070 3X6 TUBE

Standard Forecast /

	Horizon Prévisionnel											Sommaire
	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015	31.03.2015	28.04.2015	26.05.2015	30.06.2015	18.08.2014-27.07.2015
Demande	100	350	150	200	200	150	150	150	100	200	150	2 680
Engagement Fourniss.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700
Exceptions Fournisseur	Moyen											
Ajustement Engagement	100	350	150	200	200	150	150	150	100	200	150	2 675
Exceptions Client												
Ecart cumulé	-180	-530	-680	-880	-1 080	-1 230	-1 380	-1 530	-1 630	-1 830	-1 980	-1 980
<input type="checkbox"/> Données précédentes												
Demande	100	350	150	200	200	150	150	200	100	200	150	2 650
Engagement Fournisseur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700
Ajustement Engagement	100	350	150	200	200	150	150	200	100	200	150	2 650
Ecart cumulé	-100	-450	-600	-800	-1 000	-1 150	-1 300	-1 500	-1 600	-1 800	-1 950	-1 950
<input type="checkbox"/> Delta de demande												
Delta N/N-1	0	0	0	0	0	0	0	-50	0	0		30
Delta cumulé	80	80	80	80	80	80	80	30	30	30		30
% Delta cumulé	10,0	7,0	6,2	5,3	4,7	4,3	4,0	1,4	1,3	1,2		1,2
Identifiant critique delta	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Oui
Exception delta												Moyen
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'eng												
Delta N/N-1	0	0	0	0	0	0	0	-50	0	0		25
Delta cumulé	75	75	75	75	75	75	75	25	25	25		25
% Delta cumulé	9,4	6,5	5,8	5,0	4,4	4,1	3,8	1,1	1,1	1,0		1,0
Identifiant critique delta	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Non	Non		Oui

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Envoyer E-Mail Afficher Détails Collab Afficher Cdes.



Sommaire

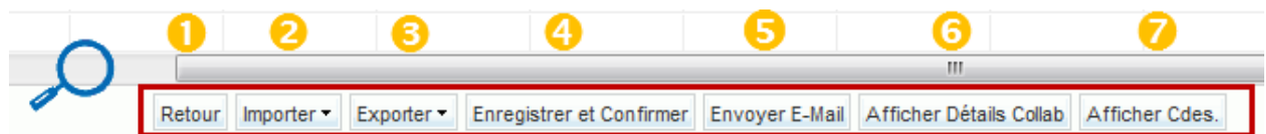
18.08.2014-27.07.2015

Sommaire	
18.08.2014-27.07.2015	
Demande	2 680
Engagement Fourniss.	700
Exceptions Fournisseur	
Ajustement Engagement	2 675
Exceptions Client	
Ecart cumulé	-1 980
<input type="checkbox"/> Données précédentes	
Demande	2 650
Engagement Fournisseur	700
Ajustement Engagement	2 650
Ecart cumulé	-1 950
<input type="checkbox"/> Delta de demande	
Delta N/N-1	30
Delta cumulé	30
% Delta cumulé	1,2
Identifiant critique delta	Oui
Exception delta	Moyen
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'eng	
Delta N/N-1	25
Delta cumulé	25
% Delta cumulé	1,0
Identifiant critique delta	Oui

- 1 Champ de couleur orange - Total des valeurs affichées à gauche de la colonne « Sommaire » sur cette ligne.
- 2 Champ de couleur bleu – Valeur de la dernière période (s'applique aux lignes cumulées).
- 3 Champ de couleur violet - Valeurs maximum sur cette ligne (« Oui » est _supérieur_ à « Non »).
- 4 Champ de couleur vert - Valeurs maximum sur cette ligne (« Moyen » est _supérieur_ à vide ; « Critique » est _supérieur_ à « Moyen »).

Les captures ci-dessous présentent l'écran « Collaboration » pour l'ensemble de collaboration de l'article 'CMN-013_FC6' ainsi qu'un gros plan sur les différents boutons.

Horizon Prévisionnel												Sommaire
	14	17.10.2014	16.11.2014	16.12.2014	15.01.2015	14.02.2015	16.03.2015	15.04.2015	15.05.2015	14.06.2015	14.07.2015	18.08.2014-12.08.2015
Engagement Fourniss.	150	100	200	100		100	50					700
Exceptions Fournisseur												
Ajustement Engagement	150	105	200	200		100	49					804
Exceptions Client												
Ecart cumulé	0	-5	-5	-105	-105	-105	-104	-104	-104	-104	-104	-104
Données précédentes												
Demande	150	100	200	100		100	50					700
Engagement Fournisseur	150	100	200	100		100	50					0
Ajustement Engagement	150	100	200	100		100	50					0
Ecart cumulé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Delta de demande												
Delta NN-1	0	5	0	100		0	-1					104
Delta cumulé	0	5	5	105	105	105	104	104	104	104	104	104
% Delta cumulé	0,0	2,0	1,1	19,1	19,1	16,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9
Identifiant critique delta	Non	Non	Non	Non		Non	Non					Non
Exception delta												
Delta d'ajustement d'enga												
Delta NN-1	0	5	0	100		0	-1					104
Delta cumulé	0	5	5	105	105	105	104	104	104	104	104	104
% Delta cumulé	0,0	2,0	1,1	19,1	19,1	16,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9
Identifiant critique delta	Non	Non	Non	Non		Non	Non					Non



1 « **Retour** » : Si vous cliquez sur le bouton Retour, vous accédez à l'écran « Sommaire Plan Appro. » dans lequel est affichée la ligne d'en-tête de collaboration correspondante.

2 et 3 « **Importer** »/« **Exporter** » : Vous pouvez cliquer ici pour télécharger (importer ou exporter) les informations des lignes de détail des plans d'approvisionnement.

Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.5 « Exportation / Importation d'un plan d'approvisionnement »].

4 « **Enregistrer et confirmer** » : Lorsque vous avez terminé la collaboration, cliquez sur ce bouton pour enregistrer votre confirmation.

Pour plus de détails sur la confirmation, se reporter au chapitre [3.4 « Collaboration sur plan d'approvisionnement »]

5 « **Envoyer E-mail** » : Vous pouvez envoyer un e-mail à un autre utilisateur AirSupply. La fonctionnalité est décrite dans le *module* « *Dashboard* » [Réf. 3]. Ceci est particulièrement utile si vous souhaitez envoyer un e-mail à votre client ou fournisseur pour l'informer de certains événements concernant l'engagement.

6 « **Afficher Détails Collab** » : Si vous cliquez sur ce bouton, vous accédez à l'écran « Détails collaboration ».

Pour plus de détails, se reporter au chapitre [3.3.3_ Ecran « Détails collaboration »].

7 « **Afficher Cdes** » : Si vous cliquez sur ce bouton, vous accédez à l'écran « Commandes » et vous pouvez consulter la commande correspondant à cet ensemble de collaboration (AirSupply lance une recherche automatique).

3.3.3 L'écran « Détails Collaboration ».

A partir de l'écran de collaboration, vous pouvez accéder à l'écran « Détails Collaboration » en cliquant sur le bouton « Afficher Détails Collab » :

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC1/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-013_FC1/TA5070 3X6 TUBE													
Standard Forecast /													
	Horizon Ferm	Horizon Flexible						Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		200	100	200	105	175	100	350	150	200	200	150	
Engagement Fourniss.		150	100	150	150	150	0	0	0	0	0	0	
Exceptions Fournisseur		Moyen		Moyen		Moyen		Moyen		Moyen			
Ajustement Engagement		200	100	200	100	175	100	350	150	200	200	150	
Exceptions Client													
Ecart cumulé		-50	-50	-100	-55	-80	-180	-530	-680	-880	-1 080	-1 230	
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		150	100	200	100	150	100	350	150	200	200	150	
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	0	0	0	0	
Ajustement Engagement		150	100	200	100	150	100	350	150	200	200	150	
Ecart cumulé		0	0	-50	0	0	-100	-450	-600	-800	-1 000	-1 150	
<input type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta NN-1		50	0	0	5	25	0	0	0	0	0	0	
Delta cumulé		50	50	50	55	80	80	80	80	80	80	80	
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	10,0	11,4	10,0	7,0	6,2	5,3	4,7	4,3	
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Exception delta		Moyen				Moyen							
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enge													
Delta NN-1		50	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	
Delta cumulé		50	50	50	50	75	75	75	75	75	75	75	
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	9,1	10,7	9,4	6,5	5,8	5,0	4,4	4,1	
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	



L'écran « Détails Collaboration » contient les deux onglets suivants :

- « En-Tête ».
- « Détails ».

3.3.3.1 L'onglet « En-Tête »

L'onglet contient toutes les données d'en-tête de plan d'approvisionnement qui ont été initialement reçues par l'ERP client. Ces données apparaissent dans 6 sections différentes.

L'en-tête ne peut être édité dans AirSupply. La capture d'écran ci-dessous présente un exemple d'onglet En-tête :

The screenshot shows the 'En-Tête' (Header) tab of a procurement plan. It is divided into several sections:

- Données de clé de groupement du plan d'approvisionnement:** Clé Group. Plan Appro.: OOC-013#PCE#LFA#LT1; Desc. Clé Group. Plan Appro.: Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1
- Données Client / Fournisseur:** Groupe Client: trg-TRAINING@ AIRBUS; Organisation Achat: 2; Code Ord. Off.: OOC-013; Nom Ord. Off.: Judy Jillings; Téléphone Ord. Off.: +44 1179 69 3832; Nom Groupe Fournisseur: trg-TRAINING@ SupAirfoil AB; Org. Fournisseur: TRGAIRF013AB; Fournisseur_Ville: trg-airfoilAB_013_Coventry 49; Code Gestionnaire Fournisseur:
- Données Article:** Référence Article Client: 3; CMN-013_FC1; Description Article Client: TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W; Référence Article Fournisseur: SMN-013_FC1; Desc. Art. Fm.: TA5070 3X6 TUBE
- Paramètres Logistiques:** Fam. Log. (LF): 4; LFA; Desc. Fam. Log.: Description: LFA; Tol. Log. (LT): LT1; TED: 10; TEE: 10; Criticité: Non; Date Début Horizon Ferme: 09.09.2013 01:00
- Données Administratives:** Date Publ. Plan Appro.: 5; 05.09.2013 15:08; Date Dernière Modification En-Tête Plan Appro.: 05.09.2013 15:08; Dernier engagement client; Dernier engagement fourn.:
- Information additionnel:** Description du standard industriel: CMN-XXX_FC1; Mode plan appro.: 6; Standard Forecast /; Champ d'en-tête flex. 6:; Champ d'en-tête flex. 7:; Champ d'en-tête flex. 8:; Champ d'en-tête flex. 9:; Champ d'en-tête flex. 10:

- 1 « **Données de clé de groupement du plan d'approvisionnement** » : Cet onglet peut contenir toute donnée définie par le client dans l'ERP client. Dans cet exemple, il contient la famille logistique, la tolérance logistique, le niveau de criticité (moyen/haut), le code de l'Ordering Officer, l'unité de mesure.
- 2 « **Données Client / Fournisseur** » : Cette section affiche les informations relatives à l'organisation du client et du fournisseur.
- 3 « **Données Article** » : Cette section affiche les informations sur l'article (ex : « Référence Article Client »).
- 4 « **Paramètres Logistiques** » : Dans cette section, vous pouvez trouver les paramètres logistiques de la criticité et des niveaux de tolérance.
- 5 « **Données Administratives** » : Cette section affiche la date de dernière publication de plan d'approvisionnement ainsi que la date de dernière modification de l'en-tête de plan d'approvisionnement.
- 6 « **Informations additionnelles** » : cette section contient des données supplémentaires liées au plan d'approvisionnement sélectionné, par exemple « Description de la norme industrielle », « Mode plan appro. », « Commodités » et « Groupe de produits ».

Les trois valeurs possibles du « Mode plan appro. » sont les suivantes :

- « Plan d'approvisionnement standard »
- « Plan d'approvisionnement à moyen terme »
- « Plan d'approvisionnement à long terme »

Les données « Commodités » et « Groupe de produits » sont liées aux plans d'approvisionnement à moyen et à long terme.

Nota

Toutes les informations présentées dans les sections ci-dessus peuvent être extraites des écrans « Sommaire Plan Appro. » et « Données Plan Appro. » en ajoutant des colonnes supplémentaires à la vue par défaut SupplyOn.

3.3.3.2 L'onglet « Détails »

Les Détails de collaboration sont disponibles en mode édition pour le client et le fournisseur.

Cet onglet affiche toutes les lignes de détail de l'ensemble de collaboration. De la même façon que pour l'écran « Vue Collaboration », l'interface est la même pour les clients et les fournisseurs bien que la couleur de fond de certains champs varie.

La capture d'écran ci-dessous montre un exemple d'onglet « Détails Collaboration » pour un fournisseur. Dans ce cas, l'article est critique :

Période	Org. Clie...	Site ERP	Unité ...	Quantité Demande	Date Demande	Engagement Fourniss...	Date Engagement	Ajustement Eng.	Pgm. MSN	Standard Config.	Version Config.	Option...	Exception	Infos Dét.	Date Der
FLEX20110830	TRGAIR...	1110	PCE	1	31.08.2011	0	31.08.2011		1 N000410				STC		20.08
FLEX20110906	TRGAIR...	1110	PCE	2	07.09.2011	0	07.09.2011		2 N000411				STC		20.08
FLEX20110913	TRGAIR...	1110	PCE	2	14.09.2011	0	14.09.2011		2 N000412				STC		20.08
FLEX20110920	TRGAIR...	1110	PCE	2	21.09.2011	0	21.09.2011		2 N000413				STC		20.08
FLEX20110927	TRGAIR...	1110	PCE	1	28.09.2011	0	28.09.2011		1 N000414				STC		20.08
FLEX20110927	TRGAIR...	1110	PCE	1	01.10.2011	0	01.10.2011		1 N000415				STC		20.08
FLEX20111004	TRGAIR...	1110	PCE	2	05.10.2011	0	05.10.2011		2 N000416				STC		20.08
PROV20111011	TRGAIR...	1110	PCE	1	12.10.2011	0	12.10.2011		1 N000417						20.08
PROV20111011	TRGAIR...	1110	PCE	2	22.10.2011	0	22.10.2011		2 N000418						20.08
PROV20111108	TRGAIR...	1110	PCE	2	21.11.2011	0	21.11.2011		2 N000419						20.08
PROV20111206	TRGAIR...	1110	PCE	2	21.12.2011	0	21.12.2011		2 N000420						20.08
PROV20120110	TRGAIR...	1110	PCE	1	20.01.2012	0	20.01.2012		1 N000421						20.08
PROV20120207	TRGAIR...	1110	PCE	1	19.02.2012	0	19.02.2012		1 N000422						20.08
PROV20120306	TRGAIR...	1110	PCE	1	20.03.2012	0	20.03.2012		1 N000423						20.08
PROV20120410	TRGAIR...	1110	PCE	2	19.04.2012	0	19.04.2012		2 N000424						20.08
PROV20120508	TRGAIR...	1110	PCE	1	19.05.2012	0	19.05.2012		1 N000425						20.08
PROV20120605	TRGAIR...	1110	PCE	2	18.06.2012	0	18.06.2012		2 N000426						20.08
PROV20120710															

Nota

La description de chaque colonne de ce tableau est disponible dans le chapitre [6 « Annexe »] à la fin de ce module.



Il pourrait y avoir plusieurs demandes client avec différentes dates et quantités pour la même période, en particulier lorsqu'une ligne de demande est liée à un identifiant critique spécifique. C'est pourquoi il est fortement conseillé de travailler dans cet onglet dans le cas des articles critiques. La procédure d'engagement sur un article critique est décrite dans le chapitre [3.4.2 « Collaboration sur un article critique »].

Exemple

Période	Org. Clie...	Site ERP	Unité ...	Quantité Demande	Date Demande	Engagement Fourniss...	Date Engagement
FLEX20110830	TRGAIR...	1110	PCE	1	31.08.2011	0	31.08.2011
FLEX20110906	TRGAIR...	1110	PCE	2	07.09.2011	0	07.09.2011
FLEX20110913	TRGAIR...	1110	PCE	2	14.09.2011	0	14.09.2011
FLEX20110920	TRGAIR...	1110	PCE	2	21.09.2011	0	21.09.2011
FLEX20110927	TRGAIR...	1110	PCE	1	28.09.2011	0	28.09.2011
FLEX20110927	TRGAIR...	1110	PCE	1	01.10.2011	0	01.10.2011
FLEX20111004	TRGAIR...	1110	PCE	2	05.10.2011	0	05.10.2011

Dans l'onglet Détails, la période est divisée en 1 ligne de détail demande avec des données « Demande » spécifiques.

	Horizon Ferme		Horizon Flexible		
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011
Demande		1	2	2	2
Engagement Fournisseur		0	0	0	0
Exceptions Fournisseur		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen
Ajustement Engagement		1	2	2	2

La période FLEX20110830 correspond à la colonne 30.08.2011 affichée sur l'écran « Vue Collaboration ».

Les données « Détails Collaboration » sont automatiquement mises à jour lorsque l'utilisateur donne confirmation dans la « Vue Collaboration ». Le système insère automatiquement les valeurs de période saisies dans les lignes « Détails Collaboration ».

Si une quantité confirmée supérieure à la valeur de la demande est saisie dans une période et qu'il existe plusieurs lignes « Demande » pour la même période, toutes les valeurs d'excédent seront répercutées sur la dernière ligne « Demande » dans les « Détails Collaboration ». Si la quantité n'est pas suffisante, la première ligne « Demande » sera réduite en conséquence.

Les « Détails Collaboration » ne sont en général édités que si la demande d'articles à un niveau de criticité élevé. Ils sont également utilisés pour générer une nouvelle ligne de demande afin de définir une livraison à une date différente dans une période.

Si vous devez confirmer une quantité à une date différente, vous devez créer une nouvelle ligne détail dans une période.

Dans l'onglet 'Détails', sélectionnez une période et cliquez sur le bouton 'Copier'.

The screenshot shows the 'Détails' view of the SupplyOn interface. It features a search bar at the top, followed by a table with columns: Période, Org. Cite..., Site ERP, Unité..., Quantité Demande, Date Demande, Engagement Fourniss..., Date Engagement, Ajustement Eng..., Pgm./MSN, Standard Config., Version Config., and Option. The table contains multiple rows of demand data. At the bottom of the interface, there is a navigation bar with buttons: Retour, Télécharger, Télécharger, Enregistrer et Confirmer, Copier (highlighted with a red box), Envoyer E-Mail, and Vue Collab. Below the buttons, it indicates '18 entrées' and provides options for selecting results and navigating between pages.



Vue Client

Recherche rapide		Recherche avancée										
<input type="text"/>		Ajouter une ligne Supprimer la ligne										
<input type="button" value="Rechercher"/> <input type="button" value="Réinitialiser"/>		Mes profils de recherche <input type="text"/> <input type="button" value="Gérer..."/>										
En-Tête		Détails										
SupplyOn Def. View		Gérer... Réinitialiser tous les filtres										
Période	Org. Clien...	Site ERP	Unité ...	Quantité Demande	Date Demande	Engagement Fourniss...	Date Engagement	Ajustement Eng...	Pgm. /MSN	Standard Config.	Version Config.	Option
<input type="checkbox"/>	FLEX20110823	ASTBUY...	1110	PCE	2	24.08.2011	2	24.08.2011	2	N/000410	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110830	ASTBUY...	1110	PCE	2	31.08.2011	2	31.08.2011	2	N/000411	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110906	ASTBUY...	1110	PCE	2	07.09.2011	2	07.09.2011	2	N/000412	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110913	ASTBUY...	1110	PCE	2	14.09.2011	2	14.09.2011	2	N/000413	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110920	ASTBUY...	1110	PCE	2	21.09.2011	0	21.09.2011	2	N/000414	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110920	ASTBUY...	1110	PCE	2	24.09.2011	0	24.09.2011	2	N/000415	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110927	ASTBUY...	1110	PCE	2	28.09.2011	0	28.09.2011	2	N/000416	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110927	ASTBUY...	1110	PCE	0	28.09.2011	0	28.09.2011	0	N/000416	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20111004	ASTBUY...	1110	PCE	2	05.10.2011	0	05.10.2011	2	N/000417	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20111004	ASTBUY...	1110	PCE	2	15.10.2011	0	15.10.2011	2	N/000418	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20111101	ASTBUY...	1110	PCE	2	14.11.2011	0	14.11.2011	2	N/000419	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20111129	ASTBUY...	1110	PCE	2	14.12.2011	0	14.12.2011	2	N/000420	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120103	ASTBUY...	1110	PCE	2	13.01.2012	0	13.01.2012	2	N/000421	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120131	ASTBUY...	1110	PCE	2	12.02.2012	0	12.02.2012	2	N/000422	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120228	ASTBUY...	1110	PCE	2	13.03.2012	0	13.03.2012	2	N/000423	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120403	ASTBUY...	1110	PCE	2	12.04.2012	0	12.04.2012	2	N/000424	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120501	ASTBUY...	1110	PCE	2	12.05.2012	0	12.05.2012	2	N/000425	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120529	ASTBUY...	1110	PCE	2	11.06.2012	0	11.06.2012	2	N/000426	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120703	ASTBUY...	1110	PCE	2	11.07.2012	0	11.07.2012	2	N/000427	1	1

18 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent | Page 1 de 1 | Suivant Dernier

Si vous êtes connecté en tant que client, vous pouvez ajouter une nouvelle date d'engagement (1) et remplir le champ 'Ajustement Engagement' (2). L'identifiant critique est automatiquement copié sur la nouvelle ligne (3).

Vue Fournisseur

Recherche rapide		Recherche avancée										
<input type="text"/>		Ajouter une ligne Supprimer la ligne										
<input type="button" value="Rechercher"/> <input type="button" value="Réinitialiser"/>		Mes profils de recherche <input type="text"/> <input type="button" value="Gérer..."/>										
En-Tête		Détails										
SupplyOn Def. View		Gérer... Réinitialiser tous les filtres										
Période	Org. Clien...	Site ERP	Unité ...	Quantité Demande	Date Demande	Engagement Fourniss...	Date Engagement	Ajustement Eng...	Pgm. /MSN	Standard Config.	Version Config.	Option
<input type="checkbox"/>	FLEX20110823	ASTBUY...	1110	PCE	2	24.08.2011	2	24.08.2011	2	N/000410	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110830	ASTBUY...	1110	PCE	2	31.08.2011	2	31.08.2011	2	N/000411	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110906	ASTBUY...	1110	PCE	2	07.09.2011	2	07.09.2011	2	N/000412	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110913	ASTBUY...	1110	PCE	2	14.09.2011	2	14.09.2011	2	N/000413	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110920	ASTBUY...	1110	PCE	2	21.09.2011	0	21.09.2011	2	N/000414	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110920	ASTBUY...	1110	PCE	2	24.09.2011	0	24.09.2011	2	N/000415	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110927	ASTBUY...	1110	PCE	2	28.09.2011	0	28.09.2011	2	N/000416	1	1
<input type="checkbox"/>	FLEX20110927	ASTBUY...	1110	PCE	0	28.09.2011	0	28.09.2011	0	N/000416	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20111004	ASTBUY...	1110	PCE	2	05.10.2011	0	05.10.2011	2	N/000417	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20111004	ASTBUY...	1110	PCE	2	15.10.2011	0	15.10.2011	2	N/000418	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20111101	ASTBUY...	1110	PCE	2	14.11.2011	0	14.11.2011	2	N/000419	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20111129	ASTBUY...	1110	PCE	2	14.12.2011	0	14.12.2011	2	N/000420	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120103	ASTBUY...	1110	PCE	2	13.01.2012	0	13.01.2012	2	N/000421	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120131	ASTBUY...	1110	PCE	2	12.02.2012	0	12.02.2012	2	N/000422	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120228	ASTBUY...	1110	PCE	2	13.03.2012	0	13.03.2012	2	N/000423	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120403	ASTBUY...	1110	PCE	2	12.04.2012	0	12.04.2012	2	N/000424	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120501	ASTBUY...	1110	PCE	2	12.05.2012	0	12.05.2012	2	N/000425	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120529	ASTBUY...	1110	PCE	2	11.06.2012	0	11.06.2012	2	N/000426	1	1
<input type="checkbox"/>	PROV20120703	ASTBUY...	1110	PCE	2	11.07.2012	0	11.07.2012	2	N/000427	1	1

18 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent | Page 1 de 1 | Suivant Dernier

Si vous êtes connecté en tant que fournisseur, vous pouvez ajouter une date d'engagement (1) et remplir le champ 'Engagement Fournisseur' (2). L'identifiant critique est automatiquement copié sur la nouvelle ligne (3).

Nota

Lorsque l'utilisateur souhaite utiliser la fonction copier sur une ou plusieurs lignes où un identifiant critique est renseigné (par ex. Programme/MSN), une fenêtre contextuelle s'affiche pour demander la confirmation de la copie de ligne. La copie de ligne s'effectue uniquement si l'utilisateur confirme l'action en cliquant sur « Oui ». Il peut ensuite y apporter des modifications. Si l'utilisateur décide de ne pas confirmer la copie et clique sur « Annuler », alors l'action de copie de ligne est annulée. Lorsque l'identifiant critique n'est renseigné dans aucune des lignes à copier, aucune fenêtre contextuelle ne s'affiche.

3.3.3.2.1 Informations additionnelles sur les plans d'approvisionnement standard, à moyen terme et à long terme

Les informations suivantes relatives à tous les types de plans d'approvisionnement peuvent être affichées dans l'onglet « Détails » en ajoutant des colonnes supplémentaires :

- « Nom client final »
- « Client / Opérateur »
- « Poste d'installation »
- « E-tête de l'indicateur de version »
- « Fixe / Potentiel »
- « Remarque client »

Nota

Toutes les informations ci-dessus peuvent également être extraites de l'écran « Données Plan Appro. » en ajoutant des colonnes supplémentaires à la vue par défaut SupplyOn.

Exemple d'écran « Détails Collaboration » dans lequel vous pouvez sélectionner des colonnes supplémentaires en cliquant sur le menu déroulant à droite de l'intitulé de colonne affiché :

Nota

Cette fonctionnalité est décrite en détail dans le module « Dashboard » [Réf.3].

3.4 Collaboration sur plan d'approvisionnement

Le cycle de collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement est composé de tâches fournisseur et, si nécessaire, de tâches client.

Ce chapitre décrit la méthode de collaboration à l'aide de l'outil en tant que fournisseur et en tant que client.

Nota

Dans les cas d'affaires pour lesquelles les niveaux de tolérance de variation par rapport à la demande et d'écart par rapport à l'engagement sont équivalents à 10%, la période dans l'horizon flexible est d'une semaine.

3.4.1 Collaboration sur un article non critique

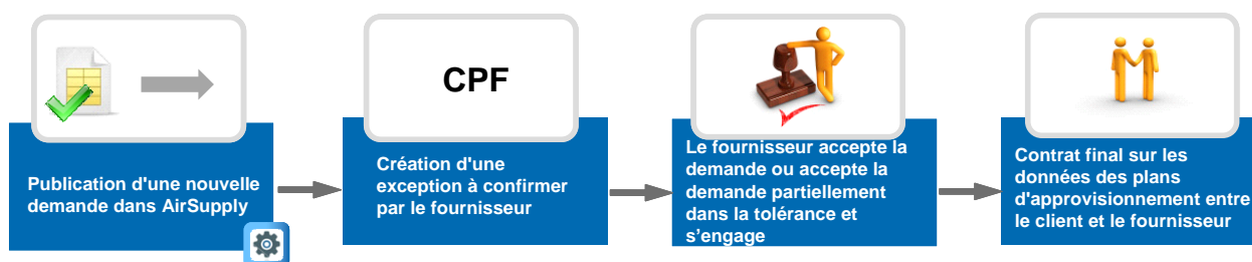
3.4.1.1 « Engagement fournisseur »

Après une nouvelle publication de la demande ou après une modification des données d'« Ajustement Engagement », l'écart entre la quantité de l'« Ajustement Engagement » et la quantité de l'« Engagement Fournisseur » est analysé par AirSupply. Si la différence dépasse la valeur de tolérance dans une période de l'horizon flexible, une exception « A confirmer par le fournisseur » est générée. (*Note : L'exception peut-être critique dans le cas d'un article critique.*)

Si le fournisseur prend un engagement dans la « Tolérance d'Ecart Engagement », il n'y a plus d'exceptions et la collaboration prend fin dans la période.

Si le fournisseur prend un engagement en dehors de la « Tolérance d'Ecart Engagement », une exception « A revoir par le client » est générée dans la période.

3.4.1.1.1 Le fournisseur émet un engagement équivalent à la demande client



Etape 1 : Une nouvelle demande est publiée.

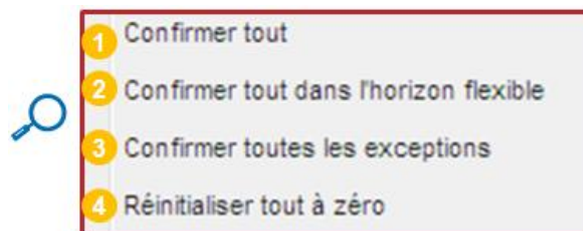
La demande est automatiquement publiée et se copie dans l'« Ajustement Engagement » ; par conséquent, six exceptions « A confirmer par le fournisseur » (de criticité moyenne) sont générées :

Horizon Fer...	Horizon Flexible						Horizon Prévi:	
29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	11.10.2011	08.11.2011
Demande	1	2	2	2	2	2	3	
Engagement Fournisseur	0	0	0	0	0	0	0	
Exceptions Fournisseur	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		
Ajustement Engagement	1	2	2	2	2	2	3	
Exceptions Client								
Ecart cumulé		-1	-3	-5	-7	-9	-11	-14
Données précédentes								
Demande	1	2	2	2	2	2	3	
Engagement Fournisseur	0	0	0	0	0	0	0	
Ajustement Engagement	1	2	2	2	2	2	3	
Ecart cumulé		-1	-3	-5	-7	-9	-11	-14

Etape 2 : Pour compléter les champs « Engagement Fournisseur », un fournisseur a plusieurs possibilités :

- Le fournisseur peut compléter chaque champ un par un.
- Le fournisseur peut entrer dans le menu « Engagement Fournisseur ». En cliquant sur le menu déroulant, le fournisseur peut utiliser quatre fonctions.

Horizon Flexible	Horizon Prévisionnel										Sommaire	
21.06.2011	28.06.2011	26.07.2011	23.08.2011	27.09.2011	25.10.2011	22.11.2011	27.12.2011	24.01.2012	21.02.2012	27.03.2012	21.06.2011-23.04.2012	
Demande	100	500	300	400	400	300	300	400	200	400	150	3 450
Engagement Fournisseur				0	0	0	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur												
Ajustement Engagement				400	400	300	300	400	200	400	150	3 350
Exceptions Client												
Ecart cumulé				0	-1 300	-1 700	-2 000	-2 300	-2 700	-2 900	-3 300	-3 450
Données précédentes												
Demande	100	350	150	200	200	150	150	200	100	200	150	1 950
Engagement Fournisseur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement	100	350	150	200	200	150	150	200	100	200	150	1 950
Ecart cumulé	-100	-450	-600	-800	-1 000	-1 150	-1 300	-1 500	-1 600	-1 800	-1 950	-1 950



❶ « **Confirmer tout** » : En cliquant sur ce bouton, une confirmation automatique s'effectue dans toutes les périodes des horizons flexible et prévisionnel. L'« Engagement Fournisseur » s'aligne sur la valeur exacte de l'« Ajustement Engagement ».

❷ « **Confirmer tout dans l'horizon flexible** » : Ce bouton comporte la même fonctionnalité que le bouton « Confirmer tout ». La seule différence, c'est que seules les périodes de l'horizon flexible sont alors confirmées. Aucune confirmation ne s'effectue dans l'horizon prévisionnel.

3 « **Confirmer toutes les exceptions** » : Cliquez ici pour effectuer une confirmation automatique dans les périodes pour lesquelles des exceptions « A confirmer par le fournisseur » (CPF) ont été générées. L'« Engagement Fournisseur » s'aligne sur la valeur exacte de l'« Ajustement Engagement ».

4 « **Réinitialiser tout à zéro** » : En cliquant sur ce bouton, les quantités contenues dans tous les champs d'« Engagement Fournisseur » sont remises à zéro.

Dans cet exemple, le fournisseur émet un engagement équivalent à la demande du client pour les 6 périodes pour lesquelles une exception a été générée. Le fournisseur utilise le bouton « Confirmer toutes les exceptions » et clique sur le bouton « Enregistrer et confirmer ».

La capture d'écran ci-dessous présente le résultat de cette action effectuée par le fournisseur :

Overview		trq-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: OOC-175#PCE#LFC#LT3			trq-airfoilAB_175_CMN-175_FC5_Desc: OOC-EC#PCE#EC#EC1				
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pitot Tube Type 5									
	Horizon Ferme	Horizon Flexible							
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	11.10.2011	
Demande		1	2	2	2	2	2	2	3
Engagement Fournisseur		1	2	2	2	2	2	2	0
Exceptions Fournisseur		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	
Ajustement Engagement		1	2	2	2	2	2	2	3
Exceptions Client									
Ecart cumulé		-1	-3	-5	-7	-9	-11	-14	

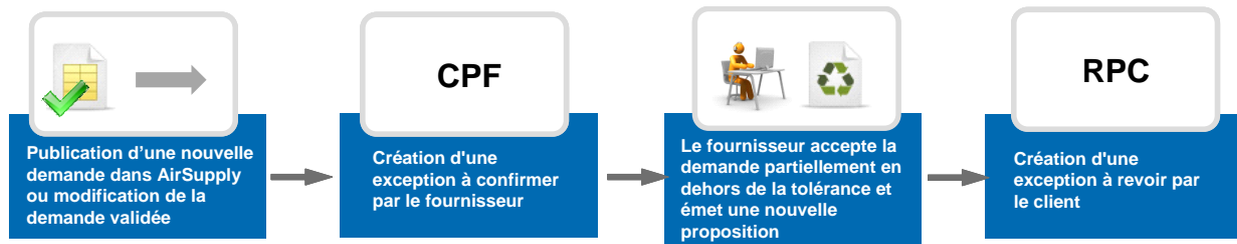
Données précédentes

Etape 3 : Il n'y a plus d'« exceptions fournisseur » ou d'« exceptions client ». La « collaboration sur plan d'approvisionnement » obligatoire est terminée pour cet ensemble de collaborations. Il y a 6 alertes en moins au total affiché dans « Dashboard ».

Note

Si le fournisseur a émis un engagement non équivalent à la demande mais dans la tolérance, le résultat sera le même. (Plus aucune exception ne sera générée).

3.4.1.1.2 Le fournisseur émet un engagement hors tolérance



Etape 1 : Une nouvelle demande est publiée dans les 6 périodes de l'horizon flexible. La demande est automatiquement publiée et copiée dans l'« Ajustement Engagement ». Ainsi, **six** exceptions « A confirmer par le fournisseur » (CPF) sont générées :

Overview	trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: OOC-175#PCE#LFC#LT3						trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC5_Desc: OOC-EC#PCE#EC#EC1				
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pitot Tube Type 5											
	Horizon Ferme	Horizon Flexible									
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	11.10.2011	08.11.2011		
Demande		1	2	2	2	2	2	3	2		
Engagement Fournisseur		0	0	0	0	0	0	0	0		
Exceptions Fournisseur		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen				
Ajustement Engagement		1	2	2	2	2	2	3	2		
Exceptions Client											
Ecart cumulé		-1	-3	-5	-7	-9	-11	-14	-16		

Dans le scénario 2, contrairement au scénario 1, le fournisseur ne peut émettre d'engagement équivalent à la demande (et dans la tolérance) dans les 6 périodes :

Overview	trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: OOC-175#PCE#LFC#LT3									
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pitot Tube Type 5										
	Horizon Ferme	1		2				Horizon Flexible		
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	11.10.2011		
Demande		1	2	2	2	2	2	3		
Engagement Fournisseur		1	2	1	1	1	1	0		
Exceptions Fournisseur										
Ajustement Engagement		1	2	1	1	1	1	3		
Exceptions Client				Moyen	Moyen	Moyen	Moyen			
Ecart cumulé		0	0	-1	-2	-3	-4	-7		

Dans les périodes 30.08.2011 et 06.09.2011, le fournisseur émet un engagement équivalent à l'« Ajustement Engagement ». (1)

Dans les périodes 13.09.2011, 20.09.2011, 27.09.2011 et 04.10.2011, le fournisseur émet un engagement qui ne correspond pas à l'« Ajustement Engagement » et qui se trouve hors tolérance. (2):

Aucune nouvelle « Exception Fournisseur » n'est générée dans les 6 périodes. Mais 4 « Exceptions Client » sont générées dans les périodes pour lesquelles l'« Engagement Fournisseur » ne correspond pas à l'« Ajustement Engagement » (et se trouve hors tolérance).

Le fournisseur a effectué les tâches requises dans l'horizon flexible.

Le cycle de collaboration n'est pas terminé dans les quatre dernières périodes pour lesquelles le client doit émettre un engagement.

3.4.1.2 Engagement Client

Lorsqu'un « Engagement Fournisseur » ne correspond pas à la demande client dans une période de l'horizon flexible, une exception « A revoir par le client » est générée.

Le cycle de collaboration sur plan d'approvisionnement n'est pas terminé et le client doit confirmer.

L'engagement client s'effectue toujours dans le champ « Ajustement Engagement ».

Il existe deux scénarios concernant l'engagement client :

- Le client émet un engagement équivalent à l'« Engagement Fournisseur » et dans la tolérance. Ainsi, il accepte la proposition du fournisseur.
- Le client émet un engagement qui ne correspond pas à l'« Engagement Fournisseur » et hors tolérance. Ainsi, il refuse la proposition du fournisseur et en émet une nouvelle.

Le client peut entrer dans le menu « Ajustement Engagement ». En cliquant sur le menu déroulant, le client peut utiliser quatre fonctions :

Overview		trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: OOC-175#PCE#LFC#LT3						
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pitot Tube Type 5								
	Horizon Ferme	Horizon Flexible						
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	
Demande		1	2	2	2	2	2	2
Engagement Fournisse...		1	2	1	1	1	1	1
Exceptions Fournisseur								
Ajustement Engagement			2	2	2	2	2	2
Exceptions Client				Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen
Ecart cumulé			0	-1	-2	-3	-4	-4
<input type="checkbox"/> Données précédentes								
Demande			2	2	2	2	2	2

❶ « **Confirmer tout** » : En cliquant sur ce bouton, une confirmation automatique s'effectue dans toutes les périodes des horizons flexible et prévisionnel. L'« Ajustement Engagement » s'aligne sur la valeur exacte de l'« Engagement Fournisseur ».

❷ « **Confirmer tout dans l'horizon flexible** » : Ce bouton comporte la même fonctionnalité que le bouton « Confirmer tout ». La seule différence, c'est que seules les périodes de l'horizon flexible sont alors confirmées. Aucune confirmation ne s'effectue dans l'horizon prévisionnel.

❸ « **Confirmer toutes les exceptions** » : Cliquez ici pour effectuer une confirmation automatique dans les périodes pour lesquelles une exception « A revoir par le client » a été générée. L'« Ajustement Engagement » s'aligne sur la valeur exacte de l'« Engagement Fournisseur ».

❹ « **Réinitialiser tout à zéro** » : En cliquant sur ce bouton, les quantités contenues dans tous les champs d'« Ajustement Engagement » sont remises à zéro.

3.4.1.2.1 Le client émet un engagement équivalent à la proposition fournisseur



Etape 1 : Le fournisseur a émis un engagement qui ne correspond pas à la demande et qui se trouve hors tolérance dans 4 périodes. Quatre exceptions « A revoir par le client » ont été générées.

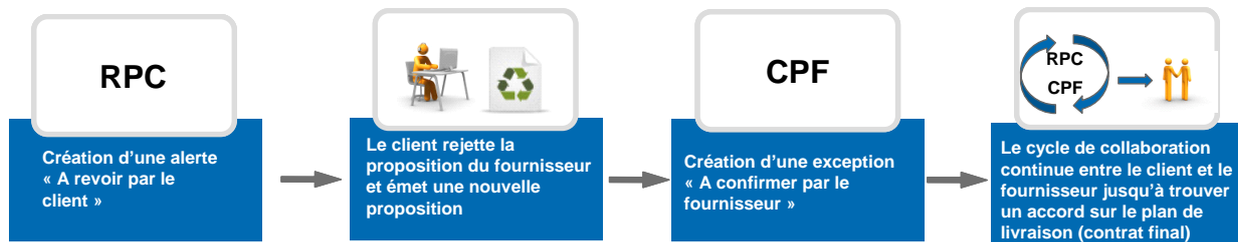
Overview		trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: OOC-175#PCE#LFC#LT3							
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pitot Tube Type 5									
	Horizon Ferme	Horizon Flexible							
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	11.10.2011	
Demande		1	2	2	2	2	2	3	
Engagement Fournisse...		1	2	1	1	1	1	0	
Exceptions Fournisseur									
Ajustement Engagemen		1	2	2	2	2	2	3	
Exceptions Client				Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		
Ecart cumulé		0	0	-1	-2	-3	-4	-7	

Etape 2 : Le client émet un engagement équivalent à la proposition fournisseur dans les 4 périodes dans lesquelles il y a des exceptions client et clique sur le bouton « Enregistrer et confirmer » :

Overview		trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: OOC-175#PCE#LFC#LT3							
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pitot Tube Type 5									
	Horizon Ferme	Horizon Flexible							
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	11.10.2011	
Demande		1	2	2	2	2	2	3	
Engagement Fournisse...		1	2	1	1	1	1	0	
Exceptions Fournisseur									
Ajustement Engagemen		1	2	1	1	1	1	3	
Exceptions Client				Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		
Ecart cumulé		0	0	-1	-2	-3	-4	-7	

Ainsi, il n'y a plus d'exceptions client ou d'exceptions fournisseur.

3.4.1.2.2 Le client émet un engagement qui ne correspond pas à l'« Engagement Fournisseur».



Etape 1 : Le fournisseur a émis un engagement qui ne correspond pas à la demande et qui se trouve hors tolérance dans quatre périodes. Quatre exceptions « A revoir par le client » ont été générées.

Overview		trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: OOC-175#PCE#LFC#LT3							
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pitot Tube Type 5									
	Horizon Ferme	Horizon Flexible							
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	11.10.2011	
Demande		1	2	2	2	2	2	3	
Engagement Fournisse...		1	2	1	1	1	1	0	
Exceptions Fournisseur									
Ajustement Engagement		1	2	2	2	2	2	3	
Exceptions Client				Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		
Ecart cumulé		0	0	-1	-2	-3	-4	-7	

Etape 2 : Dans ces quatre périodes, le client n'accepte pas la proposition du fournisseur et n'émet pas d'engagement équivalent à l'« Engagement Fournisseur ».

Pour ce faire, le client peut modifier ses champs d'« Ajustement Engagement » et cliquer sur le bouton « Enregistrer et confirmer ».

Overview		trg-airfoilAB_175_CMN-175_FC4_Desc: OOC-175#PCE#LFC#LT3							
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-175_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-175_FC4/Assy Pitot Tube Type 5									
	Horizon Ferme	Horizon Flexible							
	29.08.2011	30.08.2011	06.09.2011	13.09.2011	20.09.2011	27.09.2011	04.10.2011	11.10.2011	
Demande		1	2	2	2	2	2	3	
Engagement Fournisse...		1	2	1	1	1	1	0	
Exceptions Fournisseur									
Ajustement Engagement		1	2	2	2	2	2	3	
Exceptions Client				Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		
Ecart cumulé		0	0	-1	-2	-3	-4	-7	

Etape 3 : Le client a effectué la tâche qui lui incombait dans toutes les périodes. Les « Exceptions client » sont résolues une fois que le client a émis une nouvelle proposition (dans ce cas : aucun engagement) mais quatre nouvelles « Exceptions fournisseur » sont générées.

3.4.2 Collaboration sur un article critique

La collaboration sur plan d'approvisionnement portant sur des articles critiques doit être effectuée avec beaucoup de soin.

La date de livraison prévue doit être respectée par le fournisseur.

En règle générale, il n'existe aucun niveau de tolérance pour les articles critiques (TED et TEE = 0 %).

La collaboration s'effectue au niveau du détail de la demande dans lequel l'ensemble de collaborations est lié à un identifiant critique. Cet identifiant peut être un numéro de programme/MSN, mais un article critique peut être publié sans information de programme/MSN et donc, avec un identifiant critique vide.

Il peut y avoir plusieurs lignes de détail de la demande dans une même période de l'horizon flexible et c'est pourquoi le fournisseur et le client doivent travailler dans la page « Détail collaboration ».

Lorsqu'un « Engagement Fournisseur » est demandé, une exception « A confirmer par le fournisseur » est générée avec un niveau élevé de criticité.

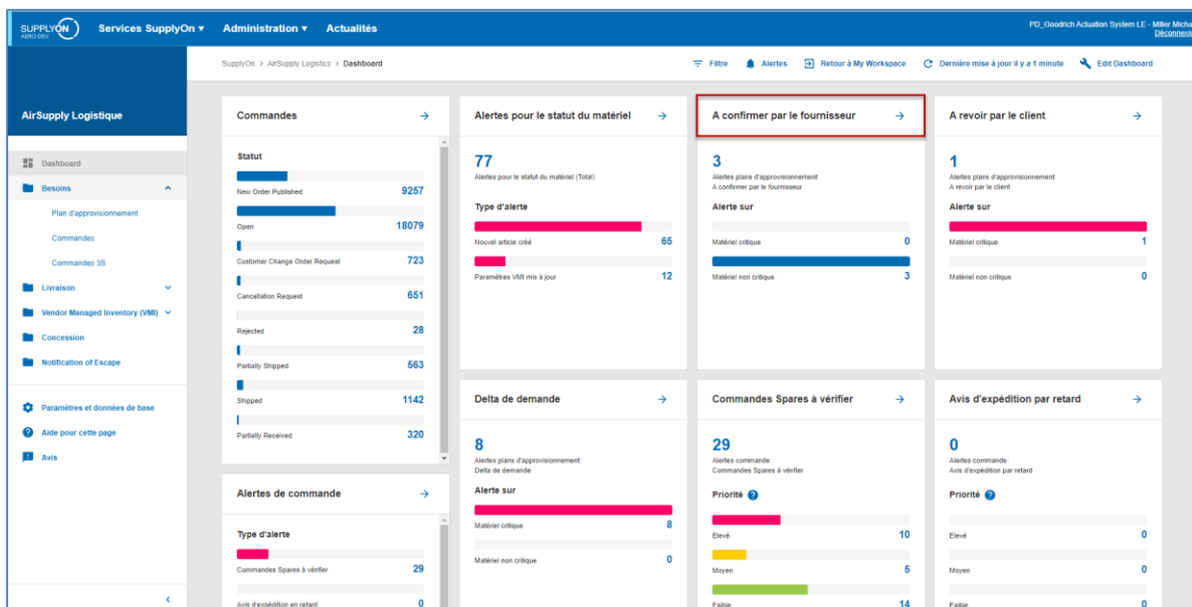
3.4.2.1 « Engagement fournisseur »



Lorsqu'un « Engagement Fournisseur » est demandé, une exception « A confirmer par le fournisseur » est générée avec un niveau élevé de criticité.

Il y a une exception par période, mais il peut y avoir plusieurs lignes de détails de la demande à confirmer pour pouvoir lever l'exception.

Le fournisseur peut cliquer sur le nombre d'exceptions à criticité élevée pour accéder à l'écran « Vue Alerte » qui affiche toutes les exceptions à criticité élevée.



La liste des exceptions « A confirmer par le fournisseur » à criticité élevée s'affiche automatiquement dans l'onglet « Vue Alerte » : Le fournisseur peut ajouter un critère de recherche pour affiner les résultats de la recherche (par exemple, une « Référence Article Client » spécifique).

Recherche rapide Recherche avancée

Plan Appr... Type Alerte égal à A confirmer par le fournisseur Supprimer la liane

Ignoré par Fournisseur égal à Non ignoré Supprimer la liane

Inactif Depuis égal à Supprimer la liane

Priorité égal à Elevé Ajouter une liane | Supprimer la liane

Rechercher Réinitialiser

Mes profils de recherche Gérer... Notification par e-mail

Alertes Commandes (6) Alertes Plan Appr. (20) Alertes VMI (6) Alertes Autofabrication (0) Alertes Données Ref (0)

SupplyOn Def. View Réinitialiser tous les filtres

Type Alerte	Plan d...	Priorité	Groupe Cli...	Org...	Sit...	Période	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. Fm.	Desc. Art. Fm.	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Code Gest...	Date ...	Ign...
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131015	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		18.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		18.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20130917	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		18.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20141103	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20141004	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140904	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140805	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140706	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140606	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140507	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140407	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140308	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140206	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		
A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140107	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...		

20 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent Page 1 de 1 Suivant Dernier

Il est également possible d'utiliser l'onglet « Sommaire Plan Appr. » pour chercher un ensemble de collaborations portant sur un article critique. Les captures d'écran ci-dessous présentent un exemple d'écran de « Sommaire Plan Appr. ». Dans la colonne « Criticité », le mot « Oui » s'affiche pour les ensembles de collaborations portant sur des articles critiques (1) :

Recherche rapide Recherche avancée

Ajouter une liane | Supprimer la liane

Rechercher Réinitialiser

Mes profils de recherche Gérer...

Sommaire Plan Appr. Données Plan Appr.

SupplyOn Def. View Réinitialiser tous les filtres

Groupe Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Pla...	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	Tol. Log. (LT)	Criti...	U...	Organisatio...	Cod
trg-TRAINING@ E...	CMN-013_FC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc. OOC-EC#PCE...	Carmen Comida	+34 967 850 500	EC	EC1	Non	P...		
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc. OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Oui	P...		
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc. OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...		
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc. OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFC	LT3	Oui	P...		
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc. OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1	Non	P...		
trg-TRAINING@ A...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013...	Winglet Performance ...	Desc. OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFB	LT2	Oui	P...		

6 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent Page 1 de 1 Suivant Dernier

Criticité U... Organisatio... Code Ges

Non Trier par ordre croissant

Oui Trier par ordre décroissant

Non Verrouiller

Oui Déverrouiller

Non Colonnes

Oui Filtres



Utilisez la fonctionnalité du tableau pour trier facilement votre ensemble de collaborations par ordre de criticité (2).

Pour confirmer, le fournisseur sélectionne un ensemble de collaborations dans l'onglet « Sommaire Plan Appro. » ou sélectionne une ligne dans l'onglet « Vue Alerte » et clique sur le bouton « Vue Collab » pour aller à l'écran « Vue Collaboration ».

La capture d'écran ci-dessous présente la « Vue Collaboration » côté fournisseur d'une collaboration donnée. Dans cet exemple, des exceptions critiques ont été générées dans trois périodes distinctes :



trg-airfoiISO_013_CMN-013_FC2_Desc: OOC-013#PCE#LFB#LT2#Critical													
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5 - CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5													
Standard Forecast													
	Horizon Ferme			Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Engagement Fourniss.		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur			Critique			Critique	Critique						
Ajustement Engagement		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-2	-2	-2	-9	-11	-14	-16	-18	-20	-22	-22
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Engagement Fournisseur		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Ecart cumulé		0	0	0	0	-4	-6	-10	-12	-14	-16	-18	-18
<input type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	15,4
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta			Critique			Critique							
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enge													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	15,4
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non

Dans la collaboration sur les prévisions du plan d'approvisionnement portant sur un article critique, le fournisseur peut confirmer au niveau de la période dans l'onglet « Vue Collaboration », mais il doit d'abord vérifier au niveau du détail de la demande si la quantité à livrer pour un identifiant critique spécifique dans la période lui convient.

Il est préférable de toujours aller sur l'écran « Détail Collaboration » pour effectuer la confirmation dans les lignes de détail de la demande, lorsqu'il s'agit d'articles critiques.

Dans cet exemple, il y a trois périodes pour lesquelles un « Engagement Fournisseur » est requis. Pour confirmer dans les lignes de détail de la demande, le fournisseur va dans l'écran « Vue Collaboration » et clique sur le bouton « Afficher Détails Collab. ».

Vue: trg-airfoilSO_013_CMN-013_FC2_Desc: OOC-013#PCE#LFB#LT2#Critical

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5 - CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5

Standard Forecast

	Horizon Ferme		Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel						
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Engagement Fourniss.		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur			Critique			Critique	Critique						
Ajustement Engagement		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-2	-2	-2	-9	-11	-14	-16	-18	-20	-22	
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Engagement Fournisseur		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Ecart cumulé		0	0	0	0	-4	-6	-10	-12	-14	-16	-18	
<input type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta			Critique			Critique							
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'engs													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Envoyer E-Mail **Afficher Détails Collab** Afficher Cdes.

Le premier onglet que le fournisseur peut voir est l'onglet « En-tête Collab. Détails » dans lequel s'affichent les informations relatives à l'ensemble de collaborations. En cliquant sur le lien « Détails », le fournisseur va dans l'onglet « Détail Collab. » :

En-Tête **Détails**

Données de clé de groupement du plan d'approvisionnement

Clé Group. Plan Appro.: OOC-013#PCE#LFB#LT2#Critical
 Desc. Clé Group. Plan Appro.: Desc: OOC-013#PCE#LFB#LT2#Critical

Données Client / Fournisseur

Groupe Client: trg-TRAINING@ CUSTOMER Nom Groupe Fournisseur: trg-TRAINING@ SupAirfoil SO
 Organisation Achat: Org. Fournisseur: TRGAIRF013SO
 Code Ord. Off.: OOC-013 Fournisseur_Ville: trg-airfoilSO_013_Coventry
 Nom Ord. Off.: Judy Jillings Code Gestionnaire Fournisseur:
 Téléphone Ord. Off.: +44 1179 69 3832

Données Article

Référence Article Client: CMN-013_FC2 Référence Article Fournisseur: CMN-013_FC2
 Description Article Client: Winglet Performance Version 5.5 Desc. Art. Fm.: Winglet Performance Version 5.5

Paramètres Logistiques

Fam. Log. (LF): LFB Criticité: Oui
 Desc. Fam. Log.: Description: LFB Date Début Horizon Ferme: 18.08.2014 00:00
 Tol. Log. (LT): LT2
 TED: 0
 TEE: 0

Données Administratives

Date Publ. Plan Appro.: 09.08.2014 12:20 Date Dernière Modification En-Tête Plan Appro.: 13.08.2014 16:42
 Dernier engagement client: Dernier engagement four.: 13.08.2014 16:42

Information additionnel

Description du standard industriel: ABS00-123-1 Champ d'en-tête flex. 6:
 Mode plan appro.: Standard Forecast Champ d'en-tête flex. 7:
 Commodités: Champ d'en-tête flex. 8:
 Groupe de produits: Champ d'en-tête flex. 9:
 Champ d'en-tête flex. 5: Champ d'en-tête flex. 10:

Retour Envoyer E-Mail

La capture d'écran ci-dessous présente l'onglet « Détails » dans lequel sont affichées les lignes de détail de la demande :

Recherche rapide Recherche avancée

Rechercher Réinitialiser

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Mes profils de recherche

En-Tête Détails

SupplyOn Def. View

Période	Org. Cli...	Site ERP	Unité...	Quantité Dem...	Date Demande	Engagement Fourn...	Date Engagemé...	Ajustement ...	Pgm./MSN	Standard Config.	Version config
FLEX20140819	TRGC...	1110	PCE	2	20.08.2014	2	20.08.2014		2 N/000410	1	
FLEX20140826	TRGC...	1110	PCE	4	27.08.2014	2	27.08.2014		4 N/000411	1	
FLEX20140902	TRGC...	1110	PCE	2	03.09.2014		03.09.2014		2 N/000412	1	
FLEX20140909	TRGC...	1110	PCE	2	10.09.2014		10.09.2014		2 N/000413	1	
FLEX20140916	TRGC...	1110	PCE	5	17.09.2014	0	17.09.2014		5 N/000414	1	
FLEX20140916	TRGC...	1110	PCE	2	20.09.2014	0	20.09.2014		2 N/000415	1	
FLEX20140923	TRGC...	1110	PCE	2	24.09.2014	0	24.09.2014		2 N/000416	1	
PROV20140930	TRGC...	1110	PCE	1	01.10.2014	0	01.10.2014		1 N/000417	1	
PROV20140930	TRGC...	1110	PCE	2	11.10.2014	0	11.10.2014		2 N/000418	1	
PROV20141028	TRGC...	1110	PCE	2	10.11.2014	0	10.11.2014		2 N/000419	1	
PROV20141125	TRGC...	1110	PCE	2	10.12.2014	0	10.12.2014		2 N/000420	1	
PROV20141230	TRGC...	1110	PCE	2	09.01.2015	0	09.01.2015		2 N/000421	1	
PROV20150127	TRGC...	1110	PCE	2	08.02.2015	0	08.02.2015		2 N/000422	1	
PROV20150224	TRGC...	1110	PCE	2	10.03.2015	0	10.03.2015		2 N/000423	1	
PROV20150331	TRGC...	1110	PCE	5	09.04.2015	0	09.04.2015		5 N/000424	1	
PROV20150428	TRGC...	1110	PCE	2	09.05.2015	0	09.05.2015		2 N/000425	1	
PROV20150526	TRGC...	1110	PCF	1	08.06.2015	0	08.06.2015		1 N/000426	1	

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Copier Envoyer E-Mail Vue Collab

18 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent Page 1 de 1 Suivant Dern

Les trois lignes de détail de la demande dans lesquelles figure un « Engagement Fournisseur » en jaune doivent être complétées par le fournisseur.

Veillez noter que la période FLEX20140916 (16.09.2014) contient 2 lignes de détail de la demande.

(1). Ces deux lignes de détail portent un identifiant critique (3) et une date de demande (2)

différents. La quantité demandée sur la première ligne est de 5 et elle est de 2 pour la seconde ligne. Le total de ces 2 quantités demandées est égal à 7 et correspond au total affiché dans la période (16.09.2014) de la « Vue collaboration ».

La quantité de la période cumule la totalité des quantités demandées dans ces lignes de détail de la demande.

Vue trg-airfoiISO_013_CMN-013_FC2_Desc: OOC-013#PCE#LFB#LT2#Critical

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5 - CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5

Standard Forecast

	Horizon Ferme	Horizon Flexible						Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Engagement Fourniss.		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur			Critique			Critique	Critique						
Ajustement Engagement		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-2	-2	-2	-9	-11	-14	-16	-18	-20	-22	-22
Données précédentes													
Demande		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Engagement Fournisseur		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Ecart cumulé		0	0	0	0	-4	-6	-10	-12	-14	-16	-18	-18
Delta de demande													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	15,4
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta			Critique			Critique							
Delta d'ajustement d'enga													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	15,4
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Envoyer E-Mail Afficher Détails Collab Afficher Cdes.

Lorsqu'il s'agit d'un article critique, l'outil AirSupply ne permet pas au fournisseur de proposer une date de livraison différente.

Le fournisseur doit copier une ligne de demande de détail pour pouvoir proposer une date de livraison différente.

Si le fournisseur n'émet pas d'engagement équivalent à l'« Ajustement Engagement » pour un identifiant critique spécifique dans la période, une exception est générée. L'identifiant critique peut être vide (sans information).

Nota

Dans ce cas, nous recommandons au fournisseur d'envoyer un E-mail en utilisant le bouton « Envoyer un E-Mail » pour avertir le client.

Dans l'exemple ci-dessous, le fournisseur accepte la demande client et émet un engagement équivalent à l'« Ajustement Engagement » dans les 4 lignes de détail de la demande. Pour effectuer cette tâche dans AirSupply, il remplit les quatre champs « Engagement Fournisseur » et clique sur le bouton « Enregistrer et confirmer ».

Période	Org. Cli...	Site ERP	Unité...	Quantité Dem...	Date Demande	Engagement Fourn...	Date Engagem...	Ajustement ...	Pgm. /MSN	Standard Config.	Version config
FLEX20140819	TRGC...	1110	PCE	2	20.08.2014	2	20.08.2014	2	N/000410	1	
FLEX20140826	TRGC...	1110	PCE	4	27.08.2014	4	27.08.2014	4	N/000411	1	
FLEX20140902	TRGC...	1110	PCE	2	03.09.2014	2	03.09.2014	2	N/000412	1	
FLEX20140909	TRGC...	1110	PCE	2	10.09.2014	2	10.09.2014	2	N/000413	1	
FLEX20140916	TRGC...	1110	PCE	5	17.09.2014	5	17.09.2014	5	N/000414	1	
FLEX20140916	TRGC...	1110	PCE	2	20.09.2014	2	20.09.2014	2	N/000415	1	
FLEX20140923	TRGC...	1110	PCE	2	24.09.2014	2	24.09.2014	2	N/000416	1	
PROV20140930	TRGC...	1110	PCE	1	01.10.2014	0	01.10.2014	1	N/000417	1	
PROV20140930	TRGC...	1110	PCE	2	11.10.2014	0	11.10.2014	2	N/000418	1	
PROV20141028	TRGC...	1110	PCE	2	10.11.2014	0	10.11.2014	2	N/000419	1	
PROV20141125	TRGC...	1110	PCE	2	10.12.2014	0	10.12.2014	2	N/000420	1	
PROV20141230	TRGC...	1110	PCE	2	09.01.2015	0	09.01.2015	2	N/000421	1	
PROV20150127	TRGC...	1110	PCE	2	08.02.2015	0	08.02.2015	2	N/000422	1	
PROV20150224	TRGC...	1110	PCE	2	10.03.2015	0	10.03.2015	2	N/000423	1	
PROV20150331	TRGC...	1110	PCE	5	09.04.2015	0	09.04.2015	5	N/000424	1	
PROV20150428	TRGC...	1110	PCE	2	09.05.2015	0	09.05.2015	2	N/000425	1	
PROV20150526	TRGC...	1110	PCE	1	08.06.2015	0	08.06.2015	1	N/000426	1	

Après avoir cliqué sur le bouton « Enregistrer et confirmer » un message est généré automatiquement par AirSupply dans le coin supérieur gauche de l'écran pour confirmer l'« Engagement Fournisseur » (1)

Les quatre champs « Engagement Fournisseur » s'affichent à présent sur fond blanc (2):

● La modification de l'Engagement Fournisseur a été réalisée avec succès. 1

Filter actif: Supplyon Default Masquer la zone de recherche

Recherche rapide | Recherche avancée

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Mes profils de recherche

Rechercher Réinitialiser

En-Tête Détails

SupplyOn Def. View Génér... Réinitialiser tous les filtres

Période	Org. Cli...	Site ERP	Unité...	Quantité Dem...	Date Demande	Engagement Fourn...	Date Engagem...	Ajustement ...	Pgm./MSN	Standard Config.	Version config
<input type="checkbox"/> FLEX20140819	TRGC...	1110	PCE	2	20.08.2014	2	20.08.2014	2	N/000410	1	
<input type="checkbox"/> FLEX20140826	TRGC...	1110	PCE	4	27.08.2014	4	27.08.2014	4	N/000411	1	
<input type="checkbox"/> FLEX20140902	TRGC...	1110	PCE	2	03.09.2014	2	03.09.2014	2	N/000412	1	
<input type="checkbox"/> FLEX20140909	TRGC...	1110	PCE	2	10.09.2014	2	10.09.2014	2	N/000413	1	
<input type="checkbox"/> FLEX20140916	TRGC...	1110	PCE	5	17.09.2014	5	17.09.2014	5	N/000414	1	
<input type="checkbox"/> FLEX20140916	TRGC...	1110	PCE	2	20.09.2014	2	20.09.2014	2	N/000415	1	
<input type="checkbox"/> FLEX20140923	TRGC...	1110	PCE	2	24.09.2014	2	24.09.2014	2	N/000416	1	
<input type="checkbox"/> PROV20140930	TRGC...	1110	PCE	1	01.10.2014	0	01.10.2014	1	N/000417	1	
<input type="checkbox"/> PROV20140930	TRGC...	1110	PCE	2	11.10.2014	0	11.10.2014	2	N/000418	1	
<input type="checkbox"/> PROV20141028	TRGC...	1110	PCE	2	10.11.2014	0	10.11.2014	2	N/000419	1	
<input type="checkbox"/> PROV20141125	TRGC...	1110	PCE	2	10.12.2014	0	10.12.2014	2	N/000420	1	
<input type="checkbox"/> PROV20141230	TRGC...	1110	PCE	2	09.01.2015	0	09.01.2015	2	N/000421	1	
<input type="checkbox"/> PROV20150127	TRGC...	1110	PCE	2	08.02.2015	0	08.02.2015	2	N/000422	1	
<input type="checkbox"/> PROV20150224	TRGC...	1110	PCE	2	10.03.2015	0	10.03.2015	2	N/000423	1	
<input type="checkbox"/> PROV20150331	TRGC...	1110	PCE	5	09.04.2015	0	09.04.2015	5	N/000424	1	
<input type="checkbox"/> PROV20150428	TRGC...	1110	PCE	2	09.05.2015	0	09.05.2015	2	N/000425	1	

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Copier Envoyer E-Mail Vue Collab

18 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent Page 1 de 1 Suivant Dern

Dans l'écran « Vue Collaboration », les « Engagements Fournisseur » s'affichent dans les trois périodes validées et il n'y a plus d'« Exceptions Fournisseur ».

Vue trg-airfoiSO_013_CMN-013_FC2_Desc: OOC-013#PCE#LFB#LT2#Critical

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5 - CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5

Standard Forecast

	Horizon Ferme		Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel						
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Engagement Fourniss.		2	4	2	2	7	2	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur													
Ajustement Engagement		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	-3	-5	-7	-9	-11	
Données précédentes													
Demande		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Engagement Fournisseur		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Ecart cumulé		0	0	0	0	-4	-6	-10	-12	-14	-16	-18	
Delta de demande													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta			Critique			Critique							
Delta d'ajustement d'eng													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Envoyer E-Mail Afficher Détails Collab Afficher Cdes.

Dans la « Vue Alerte », il y a trois exceptions en moins « A confirmer par le Fournisseur » et à criticité élevée.

3.4.2.2 Engagement client

L'engagement client est requis lorsque le fournisseur n'a pas émis d'engagement équivalent à l'« Ajustement Engagement » pour un identifiant critique spécifique (par exemple, Programme/MSN) sur chaque période de l'horizon flexible.

Dans ce cas, une exception « A revoir par le client » à criticité élevée est générée. Le client doit consulter régulièrement les exceptions dans la « Matrice Alerte ». Il peut également être informé des nouvelles exceptions critiques par E-mail via la fonctionnalité de notification par E-Mail.

La fonctionnalité de notification par E-mail est expliquée dans le module « Dashboard » [Réf. 3].

Dans l'exemple ci-dessous, le client consulte la section « Matrice Alerte » et constate que des « exceptions client » à caractère critique ont été générées dans trois périodes de l'« horizon flexible ».

	Horizon Ferme	Horizon Flexible						Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Engagement Fourniss...		2	3	2	2	6	4	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur													
Ajustement Engagement		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Exceptions Client			Critique			Critique	Critique						
Ecart cumulé		0	-1	-1	-1	-2	0	-3	-5	-7	-9	-11	
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Engagement Fournisseur		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Ecart cumulé		0	0	0	0	-4	-6	-10	-12	-14	-16	-18	
<input type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta			Critique			Critique							
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enge													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non

Pour confirmer, le client va dans l'onglet « Détails Collab. » en cliquant sur le bouton « Afficher Détails Collab. » dans la « Vue Collaboration » :

Vue trg-airfoiloSO_013_CMN-013_FC2_Desc: OOC-013#PCE#LFB#LT2#Critical

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5 - CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5

Standard Forecast

	Horizon Ferme		Horizon Flexible					Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Engagement Fourniss...		2	3	2	2	6	4	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur													
Ajustement Engagement		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Exceptions Client			Critique			Critique	Critique						
Ecart cumulé		0	-1	-1	-1	-2	0	-3	-5	-7	-9	-11	
☐ Données précédentes													
Demande		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Engagement Fournisseur		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Ecart cumulé		0	0	0	0	-4	-6	-10	-12	-14	-16	-18	
☐ Delta de demande													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta			Critique			Critique							
☐ Delta d'ajustement d'eng													
Delta NN-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non

Retour Exporter Envoyer E-Mail Enregistrer et Confirmer **Afficher Détails Collab** Afficher Cdes.

Recherche rapide Recherche avancée

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Rechercher Réinitialiser

Mes profils de recherche Gérer...

En-Tête Détails

SupplyOn Def. View Gérer... Réinitialiser tous les filtres

Période	Org. Cli...	Site ERP	Unité...	Quantité Dem...	Date Demande	Engagement Fourn...	Date Engagem...	Ajustement ...	Pgm. /MSN	Standard Config.	Version config
FLEX20140819	TRGC...	1110	PCE	2	20.08.2014	2	20.08.2014	2	N/000410	1	
FLEX20140826	TRGC...	1110	PCE	4	27.08.2014	3	27.08.2014	4	N/000411	1	
FLEX20140902	TRGC...	1110	PCE	2	03.09.2014	2	03.09.2014	2	N/000412	1	
FLEX20140909	TRGC...	1110	PCE	2	10.09.2014	2	10.09.2014	2	N/000413	1	
FLEX20140916	TRGC...	1110	PCE	5	17.09.2014	6	17.09.2014	5	N/000414	1	
FLEX20140916	TRGC...	1110	PCE	2	20.09.2014	0	20.09.2014	2	N/000415	1	
FLEX20140923	TRGC...	1110	PCE	2	24.09.2014	4	24.09.2014	2	N/000416	1	
PROV20140930	TRGC...	1110	PCE	1	01.10.2014	0	01.10.2014	1	N/000417	1	
PROV20140930	TRGC...	1110	PCE	2	11.10.2014	0	11.10.2014	2	N/000418	1	
PROV20141028	TRGC...	1110	PCE	2	10.11.2014	0	10.11.2014	2	N/000419	1	
PROV20141125	TRGC...	1110	PCE	2	10.12.2014	0	10.12.2014	2	N/000420	1	
PROV20141230	TRGC...	1110	PCE	2	09.01.2015	0	09.01.2015	2	N/000421	1	
PROV20150127	TRGC...	1110	PCE	2	08.02.2015	0	08.02.2015	2	N/000422	1	
PROV20150224	TRGC...	1110	PCE	2	10.03.2015	0	10.03.2015	2	N/000423	1	
PROV20150331	TRGC...	1110	PCE	5	09.04.2015	0	09.04.2015	5	N/000424	1	
PROV20150428	TRGC...	1110	PCE	2	09.05.2015	0	09.05.2015	2	N/000425	1	
PROV20150526	TRGC...	1110	PCE	1	08.06.2015	0	08.06.2015	1	N/000426	1	

Retour Exporter Enregistrer et Confirmer Copier Envoyer E-Mail Vue Collab

18 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent Page 1 de 1 Suivant Dern

Le client peut modifier les champs d'« Ajustement Engagement » et émettre un engagement équivalent à l'« Engagement Fournisseur » pour accepter les quantités proposées par le fournisseur. Pour confirmer, il doit cliquer sur le bouton « Enregistrer et confirmer ». Dans ce cas, plus aucune « exception client » ou « exception fournisseur » n'est générée.

Le client peut modifier les champs d'« Ajustement Engagement » et émettre une nouvelle proposition qui n'est pas équivalente à l'« Engagement Fournisseur ».

Il peut également n'effectuer aucune modification sur les champs d'« Ajustement Engagement » et garder les mêmes exigences que dans la demande initiale.

Dans les deux cas, le client doit valider son souhait en cliquant sur le bouton « Enregistrer et confirmer ». Ensuite, il ne subsiste aucune « exception client » mais 3 nouvelles « Exceptions fournisseur » (criticité élevée) sont générées.

3.4.3 Collaboration multiple

La collaboration multiple sur plan d'approvisionnement a lieu lorsqu'un fournisseur s'engage sur des prévisions portant sur le même article avec plusieurs clients, ou lorsqu'un client s'engage sur des prévisions pour le même article avec plusieurs fournisseurs.

Dans AirSupply, un utilisateur sait qu'il y a une Vue Collaboration multiple lorsqu'il y a plusieurs onglets correspondants chacun à un ensemble de collaboration prévisionnelle :

Overview		trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-013#PCE#LFC#LT3#Critical					trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC#PCE#EC#EC1						
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-013_FC4/Assy Pitot Tube Type 5													
	Horizon mixte												
	09.09.2013	16.09.2013	23.09.2013	30.09.2013	07.10.2013	14.10.2013	21.10.2013	28.10.2013	04.11.2013	11.11.2013	18.11.2013	25.11.2013	02
<input type="checkbox"/> Demande	110	20	10	21			99	15					10
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-01...	100						90						
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC...	10	20	10	21			9	15					10

L'onglet « Vue » résume tous les ensembles de collaboration prévisionnelle (dans les articles de données courantes) et permet aux utilisateurs d'accéder à une vue d'ensemble des données. Cette page est utile pour consulter le total des lignes de « Demande », d'« Ajustement Engagement » et d'« Engagement Fournisseur » des différents ensembles de collaboration prévisionnelle.

La collaboration doit s'effectuer pour chaque ensemble de collaborations. La collaboration multiple est une vue synthétique.

Par exemple, dans le cas où il y a deux fournisseurs pour le même client et le même article, le client est en mesure de définir son engagement dans un ensemble de collaboration en fonction de son engagement dans l'autre ensemble de collaborations. Dans cette vue, aucune modification ne peut être apportée :

Overview		trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-013#PCE#LFC#LT3#Critical					trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC#PCE#EC#EC1						
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-013_FC4/Assy Pitot Tube Type 5													
	Horizon mixte												
	09.09.2013	16.09.2013	23.09.2013	30.09.2013	07.10.2013	14.10.2013	21.10.2013	28.10.2013	04.11.2013	11.11.2013	18.11.2013	25.11.2013	02
<input type="checkbox"/> Demande	110	20	10	21			99	15					10
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-01...	100						90						
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC...	10	20	10	21			9	15					10
<input type="checkbox"/> Engagement Fournisseur	0						0						
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-01...	0						0						
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC...	0						0						
<input type="checkbox"/> Ajustement Engagement	110	20	10	20			99	15					10
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-01...	100						90						
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC...	10	20	10	20			9	15					10
<input type="checkbox"/> Ecart cumulé	-110	-130	-140	-161	-161	-161	-260	-275	-275	-275	-275	-285	
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-01...	-100	-100	-100	-100	-100	-100	-190	-190	-190	-190	-190	-190	
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC...	-10	-30	-40	-61	-61	-61	-70	-85	-85	-85	-85	-95	
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
<input type="checkbox"/> Demande	110	10	10	20			100	10					10
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-01...	100						90						
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC...	10	10	10	20			10	10					10
<input type="checkbox"/> Engagement Fournisseur	0	0	0	0			0	0					0
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-01...	0						0						
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC...	0	0	0	0			0	0					0
<input type="checkbox"/> Ajustement Engagement	110	10	10	20			100	10					10
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-01...	100						90						
trq-airfoilAB_013_CMN-013_FC5_Desc: OOC-EC...	10	10	10	20			10	10					10

Le processus de collaboration sur un plan d'approvisionnement en collaboration multiple est le même, le fournisseur et le client doivent confirmer chaque ensemble de collaboration.

Il peut y avoir une collaboration multiple pour un article critique.

3.4.4 Collaboration sur les plans d'approvisionnement à moyen terme et à long terme

Comme expliqué plus haut dans ce module, il existe deux types de plans d'approvisionnement dans AirSupply :

- Plan d'approvisionnement standard relatif aux articles.
- Les plans d'approvisionnement à moyen et long terme sont liés à un groupe d'articles (par ex. groupes de produits liés à des commodités).

Le processus de collaboration sur les plans d'approvisionnement à moyen et long terme n'est pas différent de celui utilisé pour les plans d'approvisionnement standard.

Nota

Reportez-vous aux chapitres [3.4.1 « Collaboration sur un article non critique »] et [3.4.2_ « Collaboration sur un article critique »] pour plus de détails sur ce processus de collaboration.

Le scénario ci-dessous explique comment afficher des plans d'approvisionnement à moyen et à long terme à partir de l'écran « Sommaire Plan Appro. » en ajoutant des colonnes supplémentaires à la vue par défaut SupplyOn et en utilisant des critères de recherche avancée :

- Cliquez sur le menu déroulant à droite de l'un des intitulés de colonne affichés.
- Cochez les cases des colonnes « Commodités » et « Groupe de produits ».

The screenshot shows the 'Sommaire Plan Appro.' screen in SupplyOn. The 'Colonnes' menu is open, and 'Commodités' and 'Groupe de produits' are checked. The table below shows the search results.

	Desc. Clé Group. Pla...	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	Tol. Log. (L
ie Type 5	Desc_OOC-EC#PCE...	Carmen Comida	+ 34 967 850 500	EC	EC1
UBE	Desc_OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1
UBE	Desc_OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1
ie Type 5	Desc_OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFC	LT3
UBE	Desc_OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA	LT1
mance ...	Desc_OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFB	LT2

- Configurez un nouveau profil de tableau en enregistrant vos préférences de mise en page. Saisissez d'abord un nom pour le nouveau profil de tableau dans le champ du menu déroulant. Cliquez sur « Gérer » pour accéder au menu déroulant, puis sur « Créer nouveau ».

Sommaire Plan Appro. | Données Plan Appro.

Mid_LongTermFC | Gérer...

Groupe Client	Ref. Art			
trg-TRAINING@ E...	CMN-0			S...
trg-TRAINING@ A...	CMN-0			X...
trg-TRAINING@ A...	CMN-0			X...
trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC4	In Seat Compo...	Electronics & I...	PITOT TUBE ASS...
trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC1			TUBE TA5070 3X...
trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC2			Winglet Performa...

- Une fois le profil du tableau correctement créé, utilisez la fonctionnalité de recherche avancée pour afficher tous les articles avec les informations « Commodités » et « Groupe de produits » publiées par le client, comme suit :

Recherche rapide | Recherche avancée

Commodités | ne contient pas

Groupe de produits | ne contient pas

Rechercher | Réinitialiser

Supprimer la ligne

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Recherche rapide | Recherche avancée

Commodités | ne contient pas

Groupe de produits | ne contient pas

Rechercher | Réinitialiser

Supprimer la ligne

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Sommaire Plan Appro. | Données Plan Appro.

Mid_LongTermFC | Gérer...

Groupe Client	Ref. Art. Client	Groupe de produits	Commodités	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art
trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC6	Catering	Galleys /	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070
trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC4	In Seat Component	Electronics & IFEC /	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pit

- Enregistrez votre profil de recherche à l'aide de la fonction « Mes profils de recherche ».

My SupplyOn > My Workspace > Plans d'approvisionnement

Filtere actif: Supplyon Default

Recherche rapide | Recherche avancée

Commodités | ne contient pas

Groupe de produits | ne contient pas

Rechercher | Réinitialiser

Supprimer la ligne

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Mes profils de recherche | Gérer...

Sommaire Plan Appro. | Données Plan Appro.

Mid_LongTermFC | Gérer...

Groupe Client	Ref. Art. Client	Groupe de produits	Commodités	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Pla...	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)
trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC6	Catering	Galleys /	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc. OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832Q	LFA
trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC4	In Seat Component	Electronics & IFEC /	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc. OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832Q	LFC

- Saisissez un nom pour le nouveau profil de recherche dans le champ du menu déroulant. Cliquez sur « Gérer » pour accéder au menu déroulant, puis sur « Créer nouveau ».

Mes profils de recherche

Mid_LongTermFC | Gérer...

Créer nouveau

Mettre à jour

Supprimer

Vous pouvez désormais lister tous les plans d'approvisionnement à moyen et à long terme publiés pour un groupe de produits lié à des commodités que vous avez recherchées.

- Sélectionnez des articles en cochant les cases des lignes pour lesquelles vous voulez afficher les plans d'approvisionnement à moyen et à long terme.
- Cliquez sur « Vue Collab ».

The screenshot shows a web interface for searching supply plans. At the top, there are search filters for 'Commodités' and 'Groupe de produits', both set to 'ne contient pas'. Below the filters is a table with two rows of results. The first row is selected, indicated by a checked checkbox. At the bottom of the table, the 'Vue Collab' button is highlighted with a red box. The footer of the interface shows '2 entrées', 'Entrées par page 50', and 'Page 1 de 1'.

Groupes Client	Ref. Art. Client	Groupes de produits	Commodités	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Pla...	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	
<input checked="" type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A...	CMN-013_FC6	Catering	Galleys /	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFA
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A...	CMN-013_FC4	In Seat Component	Electronics & IFEC /	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-013#PC...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	LFC

Le système affiche alors l'écran « Vue Collaboration » pour les plans d'approvisionnement à moyen ou long terme sélectionnés.

3.4.4.1 Plan d'approvisionnement à moyen terme

Les plans d'approvisionnement à moyen terme s'affichent généralement dans les périodes hebdomadaires ou mensuelles de l'horizon flexible, comme illustré ci-dessous.

Vue		trg-airfoiISO_013_CMN-013_FC4_Desc: OOC-013#PCE#LFC#LT3												
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC4/PITOT TUBE ASSY A670 - SMN-013_FC4/Assy Pitot Tube Type 5		Horizon Flexible												
Mid Term Forecast		Electronics & IFEC / In Seat Component												
		18.08.2014	25.08.2014	01.09.2014	08.09.2014	15.09.2014	22.09.2014	29.09.2014	06.10.2014	13.10.2014	20.10.2014	27.10.2014	03.11.2014	10.11.2014
Demande		100	90	85		80	20	20	40	60	80	100	80	
Engagement Fourniss.		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur	Moyen	Moyen	Moyen		Moyen									
Ajustement Engagement		100	90	80		80	20	20	40	60	80	100	80	
Exceptions Client														
Ecart cumulé		-100	-190	-275	-275	-355	-375	-395	-435	-495	-575	-675	-755	
Données précédentes														
Demande		100	90	80		40	100	20	40	60	80	100	80	
Engagement Fournisseur		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		100	90	80		40	100	20	40	60	80	100	80	
Ecart cumulé		-100	-190	-270	-270	-310	-410	-430	-470	-530	-610	-710	-790	
Delta de demande														
Delta N/N-1		0	0	5		40	-80	0	0	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	0	5	5	45	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35	-35
% Delta cumulé		0,0	0,0	1,9	1,9	14,5	-8,5	-8,1	-7,4	-6,6	-5,7	-4,9	-4,4	
Identifiant critique delta		Non	Non	Oui		Oui	Oui	Non						
Exception delta						Moyen	Moyen							
Delta d'ajustement d'enga														
Delta N/N-1		0	0	0		40	-80	0	0	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	0	0	0	40	-40	-40	-40	-40	-40	-40	-40	-40
% Delta cumulé		0,0	0,0	0,0	0,0	12,9	-9,8	-9,3	-8,5	-7,5	-6,6	-5,6	-5,1	
Identifiant critique delta		Non	Non	Non		Oui	Oui	Non						

Les plans d'approvisionnement à moyen terme publiés par un client peuvent être affichés pendant une période maximale de 36 mois (paramètre spécifique au client).

Nota

L'affichage d'un plan d'approvisionnement à moyen terme dans AirSupply dépend également de la sélection et des paramètres définis par le client. Le client peut décider de cacher l'affichage de certains horizons. Il est nécessaire d'indiquer un horizon au minimum pour pouvoir publier le plan d'approvisionnement dans AirSupply (par exemple, il est possible d'indiquer l'horizon prévisionnel uniquement). Pour plus d'informations, se reporter au chapitre [1.2_Horizons et périodes de collaboration].

3.4.4.2 Plan d'approvisionnement à long terme

Les plans d'approvisionnement à long terme s'affichent généralement dans les périodes mensuelles de l'horizon flexible uniquement, comme illustré ci-dessous.

Vue		trg-airfoilsO_013_CMN-013_FC6_Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1												
Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC6/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-013_FC6/TA5070 3X6 TUBE		Horizon Prévisionnel												
Long Term Forecast Galleys / Catering		18.08.2014	17.09.2014	17.10.2014	16.11.2014	16.12.2014	15.01.2015	14.02.2015	16.03.2015	15.04.2015	15.05.2015	14.06.2015	14.07.2015	18.08
Demande			150	105	200	200		100	49					
Engagement Fourniss			150	100	200	100		100	50					
Exceptions Fournisseur														
Ajustement Engagement			150	105	200	200		100	49					
Exceptions Client														
Ecart cumulé		0	0	-5	-5	-105	-105	-105	-104	-104	-104	-104	-104	
<input type="checkbox"/> Données précédentes														
Demande			150	100	200	100		100	50					
Engagement Fournisseur			150	100	200	100		100	50					
Ajustement Engagement			150	100	200	100		100	50					
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<input type="checkbox"/> Delta de demande														
Delta NN-1			0	5	0	100		0	-1					
Delta cumulé		0	0	5	5	105	105	105	104	104	104	104	104	
% Delta cumulé		0,0	0,0	2,0	1,1	19,1	19,1	16,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	
Identifiant critique delta			Non	Non	Non	Non		Non	Non					
Exception delta														
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'engs														
Delta NN-1			0	5	0	100		0	-1					
Delta cumulé		0	0	5	5	105	105	105	104	104	104	104	104	
% Delta cumulé		0,0	0,0	2,0	1,1	19,1	19,1	16,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	
Identifiant critique delta			Non	Non	Non	Non		Non	Non					

Les plans d'approvisionnement à long terme publiés par un client peuvent être affichés pendant une période maximale de 36 mois (paramètre spécifique au client).

Nota

L'affichage d'un plan d'approvisionnement à long terme dans AirSupply dépend également de la sélection et des paramètres définis par le client. Le client peut décider de cacher l'affichage de certains horizons. Il est nécessaire d'indiquer un horizon au minimum pour pouvoir publier le plan d'approvisionnement dans AirSupply (par exemple, il est possible d'indiquer l'horizon prévisionnel uniquement). Pour plus d'informations, se reporter au chapitre [1.2_Horizons et périodes de collaboration].

3.4.4.3 Champs de remarque destinés au fournisseur et au client

Le client et le fournisseur peuvent utiliser un champ de remarque dédié pour s'échanger des informations sur les plans d'approvisionnement à moyen et long terme.

Les champs de remarque apparaissent dans AirSupply via 2 colonnes en option que l'utilisateur doit afficher manuellement à partir de l'écran « Détails Collaboration » (onglet « Détails »).

Le fournisseur peut saisir une remarque dédiée dans AirSupply. La remarque saisie peut être envoyée et intégrée dans le système ERP de son client (paramètre spécifique du client). La remarque saisie peut être mise à jour à tout moment dans AirSupply.

Nota

L'utilisation du champ de remarque dédié en mode édition par le fournisseur dépend des paramètres du client dans SupplyOn.

Le client ne peut pas saisir une remarque dédiée dans AirSupply. Cette remarque doit d'abord être saisie dans son système ERP client, puis transmise à SupplyOn via le processus M2M. La remarque peut donc être mise à jour uniquement dans le système ERP client.

3.4.4.3.1 Colonne « Remarque fournisseur »

Le scénario ci-dessous explique comment un fournisseur peut mettre à jour la colonne « Remarque fournisseur » (sachant que les paramètres client autorisent ce processus) :

- Dans la « Vue Collaboration » d'un plan d'approvisionnement, cliquez sur le bouton « Afficher Détails Collab » pour afficher les données d'en-tête du plan d'approvisionnement.

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-027_FC1/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-027_FC1/TA5070 3X6 TUBE									
Standard Forecast /									
	Horizon Ferme		Horizon Flexible					Horizon Prévis	
	19.12.2016	20.12.2016	27.12.2016	03.01.2017	10.01.2017	17.01.2017	24.01.2017	31.01.2017	28.02.2017
Demande		200	100	200	105	175	100	350	
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	
Exceptions Fournisseur		Moyen		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		
Ajustement Engagement		200	100	200	100	175	100	350	
Exceptions Client									
Ecart cumulé		-50	-50	-100	-55	-80	-180	-530	
Remarque client		Moyen							
Remarque fournisseur									
Données précédentes									
Demande		150	100	200	100	150	100	350	
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	
Ajustement Engagement		150	100	200	100	150	100	350	
Ecart cumulé		0	0	-50	0	0	-100	-450	
Delta de demande									
Delta N/N-1		50	0	0	5	25	0	0	
Delta cumulé		50	50	50	55	80	80	80	
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	10,0	11,4	10,0	7,0	
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	
Exception delta		Moyen				Moyen			

- Cliquez sur l'onglet « Détails » pour afficher toutes les positions du plan d'approvisionnement et les détails des périodes.

En-Tête			
Détails			
Données de clé de groupement du plan d'approvisionnement			
Cié Group. Plan Appro.:	OOC-013#PCE#LFA#LT1		
Desc. Cié Group. Plan Appro.:	Desc. OOC-013#PCE#LFA#LT1		
Données Client / Fournisseur			
Groupe Client:	trg-TRAINING@AIRBUS	Nom Groupe Fournisseur:	trg-TRAINING@ SupAirfoil AB
Organisation Achat:		Org. Fournisseur:	TRGAI RF013AB
Code Ord. Off.:	OOC-013	Fournisseur_Ville:	trg-airfoilAB_013_Coventry 49
Nom Ord. Off.:	Judy Jillings	Code Gestionnaire Fournisseur:	
Téléphone Ord. Off.:	+44 1179 69 3832		
Données Article			
Référence Article Client:	CMN-013_FC6	Référence Article Fournisseur:	SMN-013_FC6
Description Article Client:	TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/	Desc. Art. Fm.:	TA5070 3X6 TUBE

- Cliquez sur le menu déroulant à droite de l'un des intitulés de colonne affichés.
- Cochez la case de la colonne « Remarque fournisseur ».

Recherche rapide Recherche avancée

Rechercher Réinitialiser

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Mes profils de recherche

En-Tête Détails

SupplyOn Def. View

Période	Org. Cli...	Site ERP	Unité...	Quantité Dem...	Date Demande	Engagement Fourm...	Date Engageme...	Remarque fournisseur	Ajustement ...	Pgm./MSN	Standar
PROV20140917	TRGC...	1110	PCE	150	30.09.2014	0	30.09.2014		150		
PROV20140917	TRGC...	1110	PCE	0		150	30.09.2014		0	N/000410	
PROV20141017	TRGC...	1110	PCE	105	04.11.2014	0	04.11.2014		105		
PROV20141017	TRGC...	1110	PCE	0		100	04.11.2014		0	N/000411	
PROV20141116	TRGC...	1110	PCE	0		200	09.12.2014		0	N/000412	
PROV20141116	TRGC...	1110	PCE	200	09.12.2014	0			200		
PROV20141216	TRGC...	1110	PCE	0		100	13.01.2015		0	N/000413	
PROV20141216	TRGC...	1110	PCE	200	13.01.2015	0			200		
PROV20150214	TRGC...	1110	PCE	100	17.02.2015	0			100		
PROV20150214	TRGC...	1110	PCE	0		100	17.02.2015		0	N/000414	
PROV20150316	TRGC...	1110	PCE	49	24.03.2015	0			49		
PROV20150316	TRGC...	1110	PCE	0		50	24.03.2015		0	N/000415	

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Copier Envoyer E-Mail Vue Collab

12 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats

Le système affiche la colonne sélectionnée :

Recherche rapide Recherche avancée

Rechercher Réinitialiser

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Mes profils de recherche

En-Tête Détails

SupplyOn Def. View

Période	Org. Cli...	Site ERP	Unité...	Quantité Dem...	Date Demande	Engagement Fourm...	Date Engageme...	Remarque fournisseur	Ajustement ...	Pgm./MSN	Standar
PROV20140917	TRGC...	1110	PCE	150	30.09.2014	0	30.09.2014		150		
PROV20140917	TRGC...	1110	PCE	0		150	30.09.2014		0	N/000410	
PROV20141017	TRGC...	1110	PCE	105	04.11.2014	0	04.11.2014		105		
PROV20141017	TRGC...	1110	PCE	0		100	04.11.2014		0	N/000411	
PROV20141116	TRGC...	1110	PCE	0		200	09.12.2014		0	N/000412	
PROV20141116	TRGC...	1110	PCE	200	09.12.2014	0			200		
PROV20141216	TRGC...	1110	PCE	0		100	13.01.2015		0	N/000413	
PROV20141216	TRGC...	1110	PCE	200	13.01.2015	0			200		
PROV20150214	TRGC...	1110	PCE	100	17.02.2015	0			100		
PROV20150214	TRGC...	1110	PCE	0		100	17.02.2015		0	N/000414	
PROV20150316	TRGC...	1110	PCE	49	24.03.2015	0			49		
PROV20150316	TRGC...	1110	PCE	0		50	24.03.2015		0	N/000415	

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Copier Envoyer E-Mail Vue Collab

12 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent Page 1 de 1 Suivant Dern

- Saisissez une remarque dans le champ de texte modifiable (jusqu'à 140 caractères maximum).
- Cliquez sur le bouton « Enregistrer et confirmer » pour enregistrer la remarque.

Nota

Il est recommandé de collaborer sur les données prévisionnelles du plan d'approvisionnement avant de saisir une remarque dédiée et d'enregistrer le travail. Sinon, l'action « Enregistrer et confirmer » entraînera également la confirmation des valeurs d'engagement du fournisseur égales à 0 et la création en conséquence des exceptions À revoir par le client (RPC).

- L'alerte 'Remarque fournisseur' est générée pour la période correspondante dans laquelle vous avez saisi un commentaire. L'alerte 'Mise à jour de la Remarque du fournisseur' est aussi disponible dans le Dashboard (pas dans la vue par défaut, il faut la rajouter manuellement)

Vue [trg-airfoilSO_027_CMN-027_FC1_Desc: OOC-027#PCE#LFA#LT1](#)

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-027_FC1/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-027_FC1/TA5070 3X6 TUBE

Standard Forecast /

	Horizon Ferme	Horizon Flexible						Horizon Prévis	
	19.12.2016	20.12.2016	27.12.2016	03.01.2017	10.01.2017	17.01.2017	24.01.2017	31.01.2017	28.02.2017
Demande		200	100	200	105	175	100	350	
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	
Exceptions Fournisseur		Moyen		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		
Ajustement Engagement		200	100	200	100	175	100	350	
Exceptions Client									
Ecart cumulé		-50	-50	-100	-55	-80	-180	-530	
Remarque client									
Remarque fournisseur		Moyen							
Données précédentes									
Demande		150	100	200	100	150	100	350	
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	
Ajustement Engagement		150	100	200	100	150	100	350	
Ecart cumulé		0	0	-50	0	0	-100	-450	
Delta de demande									
Delta N/N-1		50	0	0	5	25	0	0	
Delta cumulé		50	50	50	55	80	80	80	
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	10,0	11,4	10,0	7,0	
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	
Exception delta		Moyen				Moyen			

Retour Exporter Envoyer E-Mail Enregistrer et Confirmer Afficher Détails Collab Afficher Cdes.

3.4.4.3.2 Colonne « Remarque client »

Le scénario ci-dessous explique comment un client peut mettre à jour la colonne « Remarque client » et comment le fournisseur peut la visualiser.

- Dans la « Vue Collaboration » d'un plan d'approvisionnement, cliquez sur le bouton « Afficher Détails Collab » pour afficher les données d'en-tête du plan d'approvisionnement.

Horizon Prévisionnel													
	18.08.2014	17.09.2014	17.10.2014	16.11.2014	16.12.2014	15.01.2015	14.02.2015	16.03.2015	15.04.2015	15.05.2015	14.06.2015	14.07.2015	18.08
Demande		150	105	200	200		100	49					
Engagement Fourniss.		150	100	200	100		100	50					
Exceptions Fournisseur													
Ajustement Engagement		150	105	200	200		100	49					
Exceptions Client													
Ecart cumulé	0	0	-5	-5	-105	-105	-105	-104	-104	-104	-104	-104	
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		150	100	200	100		100	50					
Engagement Fournisseur		150	100	200	100		100	50					
Ajustement Engagement		150	100	200	100		100	50					
Ecart cumulé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<input type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta NN-1		0	5	0	100		0	-1					
Delta cumulé	0	0	5	5	105	105	105	104	104	104	104	104	
% Delta cumulé	0,0	0,0	2,0	1,1	19,1	19,1	16,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	
Identifiant critique delta		Non	Non	Non	Non		Non	Non					
Exception delta													
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enge													
Delta NN-1		0	5	0	100		0	-1					
Delta cumulé	0	0	5	5	105	105	105	104	104	104	104	104	
% Delta cumulé	0,0	0,0	2,0	1,1	19,1	19,1	16,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	
Identifiant critique delta		Non	Non	Non	Non		Non	Non					

- Cliquez sur l'onglet « Détails » pour afficher toutes les positions du plan d'approvisionnement et les détails des périodes.

En-Tête		Détails	
Données de clé de groupement du plan d'approvisionnement			
Cié Group. Plan Appro.:	OOC-013#PCE#LFA#LT1		
Desc. Cié Group. Plan Appro.:	Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1		
Données Client / Fournisseur			
Groupe Client:	trg-TRAINING@ AIRBUS	Nom Groupe Fournisseur:	trg-TRAINING@ SupAirfoil AB
Organisation Achat:		Org. Fournisseur:	TRGAIRF013AB
Code Ord. Off.:	OOC-013	Fournisseur_Ville:	trg-airfoilAB_013_Coventry 49
Nom Ord. Off.:	Judy Jillings	Code Gestionnaire Fournisseur:	
Téléphone Ord. Off.:	+44 1179 69 3832		
Données Article			
Référence Article Client:	CMN-013_FC6	Référence Article Fournisseur:	SMN-013_FC6
Description Article Client:	TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/	Desc. Art. Fm.:	TA5070 3X6 TUBE

- Cliquez sur le menu déroulant à droite de l'un des intitulés de colonne affichés.
- Cochez la case de la colonne « Remarque client ».

Recherche rapide | Recherche avancée

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Mes profils de recherche

Rechercher Réinitialiser

En-Tête Détails

SupplyOn Def. View Gérer...

Réinitialiser tous les filtres

Période	Org. Cli...	Site ERP	Unité...	Quantité Dem...	Date Demande	Engagement Fourn...	Date Engagem...	Remarque cli...	Ajustement ...	Pgm. /MSN	Standard Conf
<input type="checkbox"/>	PROV20140917	TRGC...	1110	PCE	150	30.09.2014	0	30.09.2014	Customer Re...		
<input type="checkbox"/>	PROV20140917	TRGC...	1110	PCE	0		150	30.09.2014			
<input type="checkbox"/>	PROV20141017	TRGC...	1110	PCE	105	04.11.2014	0	04.11.2014	Customer Re...		
<input type="checkbox"/>	PROV20141017	TRGC...	1110	PCE	0		100	04.11.2014			
<input type="checkbox"/>	PROV20141116	TRGC...	1110	PCE	0		200	09.12.2014			
<input type="checkbox"/>	PROV20141116	TRGC...	1110	PCE	200	09.12.2014					
<input type="checkbox"/>	PROV20141216	TRGC...	1110	PCE	0						
<input type="checkbox"/>	PROV20141216	TRGC...	1110	PCE	200	13.01.2015					
<input type="checkbox"/>	PROV20150214	TRGC...	1110	PCE	100	17.02.2015					
<input type="checkbox"/>	PROV20150214	TRGC...	1110	PCE	0						
<input type="checkbox"/>	PROV20150316	TRGC...	1110	PCE	49	24.03.2015					
<input type="checkbox"/>	PROV20150316	TRGC...	1110	PCE	0						

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Copier Envoyer E-Mail Vue Collab

12 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection

Précédent | Page 1 de 1 | Suivant

Le système affiche la colonne sélectionnée :

Recherche rapide | Recherche avancée

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Mes profils de recherche

Rechercher Réinitialiser

En-Tête Détails

SupplyOn Def. View Gérer...

Réinitialiser tous les filtres

Période	Org. Cli...	Site ERP	Unité...	Quantité Dem...	Date Demande	Engagement Fourn...	Date Engagem...	Remarque client	Ajustement ...	Pgm. /MSN	S
<input type="checkbox"/>	PROV20140917	TRGC...	1110	PCE	150	30.09.2014	0	30.09.2014	test	150	
<input type="checkbox"/>	PROV20140917	TRGC...	1110	PCE	0		150	30.09.2014		0	N/000410
<input type="checkbox"/>	PROV20141017	TRGC...	1110	PCE	105	04.11.2014	0	04.11.2014		105	
<input type="checkbox"/>	PROV20141017	TRGC...	1110	PCE	0		100	04.11.2014		0	N/000411
<input type="checkbox"/>	PROV20141116	TRGC...	1110	PCE	0		200	09.12.2014		0	N/000412
<input type="checkbox"/>	PROV20141116	TRGC...	1110	PCE	200	09.12.2014	0	09.12.2014		200	
<input type="checkbox"/>	PROV20141216	TRGC...	1110	PCE	0		100	13.01.2015		0	N/000413
<input type="checkbox"/>	PROV20141216	TRGC...	1110	PCE	200	13.01.2015	0	13.01.2015		200	
<input type="checkbox"/>	PROV20150214	TRGC...	1110	PCE	100	17.02.2015	0	17.02.2015		100	
<input type="checkbox"/>	PROV20150214	TRGC...	1110	PCE	0		100	17.02.2015		0	N/000414
<input type="checkbox"/>	PROV20150316	TRGC...	1110	PCE	49	24.03.2015	0	24.03.2015		49	
<input type="checkbox"/>	PROV20150316	TRGC...	1110	PCE	0		50	24.03.2015		0	N/000415

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Copier Envoyer E-Mail Vue Collab

12 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entrées par page 50 Premier Précédent | Page 1 de 1 | Suivant Dern

- Saisissez une remarque dans le champ de texte modifiable (jusqu'à 140 caractères maximum).

- Cliquez sur le bouton « Enregistrer et confirmer » pour enregistrer la remarque.
- L'alerte 'Remarque client' est générée pour la période correspondante dans laquelle vous avez saisi un commentaire. L'alerte 'Mise à jour de la Remarque du client' est aussi disponible dans le Dashboard (pas dans la vue par défaut, il faut la rajouter manuellement)

Vue **trg-airfoilSO_027_CMN-027_FC1_Desc: OOC-027#PCE#LFA#LT1**

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-027_FC1/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-027_FC1/TA5070 3X6 TUBE
Standard Forecast /

	Horizon Ferme	Horizon Flexible						Horizon Prévis	
	19.12.2016	20.12.2016	27.12.2016	03.01.2017	10.01.2017	17.01.2017	24.01.2017	31.01.2017	28.02.2017
Demande		200	100	200	105	175	100	350	
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	
Exceptions Fournisseur		Moyen		Moyen	Moyen	Moyen	Moyen		
Ajustement Engagement		200	100	200	100	175	100	350	
Exceptions Client									
Ecart cumulé		-50	-50	-100	-55	-80	-180	-530	
Remarque client		Moyen							
Remarque fournisseur									
Données précédentes									
Demande		150	100	200	100	150	100	350	
Engagement Fournisseur		150	100	150	150	150	0	0	
Ajustement Engagement		150	100	200	100	150	100	350	
Ecart cumulé		0	0	-50	0	0	-100	-450	
Delta de demande									
Delta N/N-1		50	0	0	5	25	0	0	
Delta cumulé		50	50	50	55	80	80	80	
% Delta cumulé		33,3	20,0	11,1	10,0	11,4	10,0	7,0	
Identifiant critique delta		Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	
Exception delta		Moyen				Moyen			

Retour Exporter Envoyer E-Mail Enregistrer et Confirmer Afficher Détails Collab Afficher Cdes.

3.4.5 Collaboration sur les composants du KIT

Pour certains clients, il est possible que la prévision contienne également des demandes de composants KIT. Celles-ci sont transmises dans le même ensemble de données que les demandes de matériel habituelles du client.

Toutefois, il n'est pas possible de collaborer (c'est-à-dire de modifier manuellement) les demandes de matériel pour les composants KIT.

Dans la vue d'ensemble des données prévisionnelles, les demandes appartenant à un composant KIT sont marquées des champs suivants "En-tête de kit" et "Composant Kit".

Composant Kit : Indique si la ligne de détail fait partie d'un composant de KIT. Les valeurs possibles sont **Oui** ou **Non**. La collaboration n'est pas possible pour "Composant Kit" = "Oui".

En-Tête de Kit : Champ informatif qui affiche généralement le numéro d'article du client auquel appartient le composant du KIT.

Dans la "Vue collaboration", il n'est pas possible de modifier les demandes consolidées d'une période, si au moins une demande de composant KIT est contenue.

Pour modifier les éventuelles autres demandes d'une période qui n'appartiennent pas à un composant du KIT, ouvrez les détails de la période pour voir toutes les exigences individuelles.

Vue PD_RUAG G_2022_Pi3_DEMO_FC_KIT_SCHEDULER_Desc: FR_OOCCG1_A#UM1#LF2#def

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article 2022_Pi3_DEMO_FC_KIT_SCHEDULER/39NH,750mA,SMD,COIL/C2012H-39NH - 2022_Pi3_DEMO_FC_KIT_SCHEDULER/COIL SMD C2012C-39NH Standard Forecast

	Horizon Flexible					Horizon Prévisionnel									
	22.08.2022	29.08.2022	05.09.2022	12.09.2022	19.09.2022	26.09.2022	03.10.2022	10.10.2022	17.10.2022	24.10.2022	31.10.2022	07.11.2022	14.11.2022	21.11.2022	22
Demande															
Engagement Fournisseur															
Exceptions Fournisseur															
...															
Exceptions Client															
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Remarque client															
Remarque fournisseur															

[Retour](#)
[Exporter](#)
[Envoyer E-Mail](#)
[Enregistrer et Confirmer](#)
[Afficher Détails Collab](#)
[Afficher Cdes.](#)

Vous pouvez modifier ici toutes les demandes qui n'appartiennent pas à un composant du KIT.

Quick Search | Advanced Search

Commitment Date between (selection of date) 29.08.2022 04.09.2022 Add line | Delete line

My search profiles Manage...

Search Reset

Header Details

SupplyOn Def. View Sorted by Commitment Date Manage... Reset all Filters

Bucket	Cust...	ERP Plant	Unit...	Demand Quan...	Demand Date	Supplier Commitment	Commitment Date	Commit Tuning	Pgm./MSN	Conf. Standard	Config. Version...	Confli...	Exception	Deta
<input type="checkbox"/>	FLEX20220829	AFR	FAL	UM1	250	30.08.2022	250	30.08.2022	250	N0000161413	1			
<input type="checkbox"/>	FLEX20220829	AFR	FAL	UM1	250	03.09.2022	250	03.09.2022	250	N0000161413	1			

[Back](#)
[Download](#)
[Save and Commit](#)
[Copy](#)
[Send E-Mail](#)
[Collab View](#)

2 entries: Select all Matches on Page | Select all Matches | Clear Selection

Entries per page 25 First Previous Page 1 of 1 Next Last

3.5 Exportation / Importation d'un plan d'approvisionnement

Vous pouvez exporter et importer des plans d'approvisionnement dans AirSupply via l'Interface Utilisateur Graphique (GUI).

Vous pouvez exporter des plans d'approvisionnement depuis AirSupply au format .CSV (Comma Separated Values) ou .XLSX (MS Excel™). Vous ne pouvez pas exporter plus de 5000 lignes.

Vous pouvez, pour les exportations au format .CSV, extraire les données des plans d'approvisionnement dans un tableur (de type Microsoft Excel™).



Certains types d'exportations (tels que « Vue Collab » et « Détails Collab Complet ») vous permettent d'apporter des modifications aux données du plan d'approvisionnement exportées et de les importer ultérieurement dans AirSupply.

Nota

Reportez-vous à l'aide en ligne pour obtenir des informations supplémentaires sur la fonctionnalité d'exportation/d'importation.

3.5.1 Exportation d'un plan d'approvisionnement

Plusieurs écrans permettent d'exporter les données du plan d'approvisionnement, comme suit :

- « Sommaire Plan Appro. »
- « Données Plan Appro. »
- « Vue Collaboration »
- « Détails Collaboration »

Le scénario ci-dessous explique comment accéder à la fonction d'exportation à partir de l'écran « Sommaire Plan Appro. » ainsi qu'aux différentes options d'exportation disponibles.

- Sélectionnez des articles en cochant les cases des lignes que vous voulez exporter.
- Cliquez sur le bouton « Exporter » et sélectionnez l'une des options d'exportation disponibles.

Plusieurs options s'affichent une fois que vous avez cliqué sur « Exporter », comme suit.

The screenshot shows the 'Sommaire Plan Appro.' interface. At the top, there are search filters and a 'Rechercher' button. Below that, there are tabs for 'Sommaire Plan Appro.' and 'Données Plan Appro.'. A table of items is displayed with columns for 'Fournisseur_Ville', 'Ref. Art. Client', 'Desc. Art. Client', 'Ref. Art. ...', 'Desc. Art. Fm.', 'Desc. Clé Group. Pl...', 'Code Or...', 'Fam. Lo...', 'Tol. ...', 'Criticité', 'Unité...', 'Organisa...', and 'Date Dernière Mod'. Several rows are selected. At the bottom, there is an 'Exporter' button with a dropdown menu open, showing options: 'Vue Collab', 'Détails Collab Complet (CSV)', 'Détails Collab Complet (XLSX)', 'Colonnes affichées uniquement (CSV)', 'Colonnes affichées uniquement (XLSX)', 'Rapport Famille Log (CSV)', and 'Rapport Famille Log (XLSX)'. The 'Vue Collab' option is highlighted with a red box. Below the table, there are buttons for 'Retour', 'Envoyer E-Mail', 'Vue Collab', 'Données Plan Appro.', and 'Exporter préc. demande'. At the bottom, there is a status bar showing '222 entrées' and pagination controls.

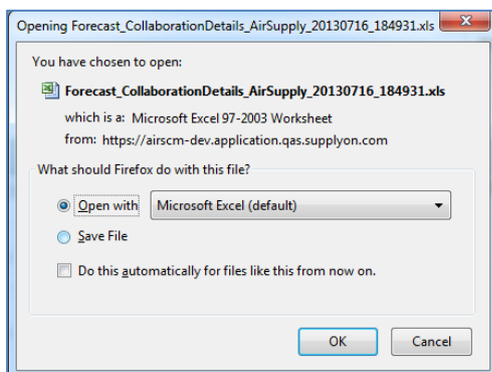
Explication des options d'exportation :

« Vue Collab »	Option permettant d'exporter la « Vue Collaboration » sans les détails de collaboration. Vous pouvez collaborer dans cette version hors ligne, puis la réimporter dans AirSupply. Vous ne pouvez pas sélectionner plusieurs ensembles de collaboration prévisionnelle. L'exportation a lieu au format .CSV.
« Détails Collab Complet (CSV) »	Option permettant d'exporter toutes les colonnes (qui peuvent être affichées) de l'écran « Détails Collaboration ». Vous pouvez sélectionner plusieurs ensembles de collaboration prévisionnelle. L'exportation a lieu au format .CSV.
« Détails Collab Complet (XLSX) »	Option identique à l'option précédente, mais l'exportation a lieu au format Microsoft Excel™ (.XLSX).
« Colonnes affichées uniquement (CSV) »	Option permettant d'exporter les colonnes affichées de l'écran actuel. Vous pouvez sélectionner plusieurs ensembles de collaboration prévisionnelle. Vous ne pouvez pas utiliser le fichier par la suite pour importation. L'exportation a lieu au format .CSV.
« Colonnes affichées uniquement (XLS) »	Option identique à l'option précédente, mais l'exportation a lieu au format Microsoft Excel™ (.XLSX).
« Rapport Famille Log. (CSV) »	Option permettant d'exporter le rapport de famille logistique. Ce rapport contient les paramètres logistiques (tels que la taille des horizons) des articles liés aux ensembles de collaboration sélectionnés. Vous ne pouvez pas l'utiliser ultérieurement à des fins d'importation. Vous pouvez sélectionner plusieurs ensembles de collaboration prévisionnelle. L'exportation a lieu au format .CSV.
« Rapport Famille Log. (XLSX) »	Option identique à l'option précédente, mais l'exportation a lieu au format Microsoft Excel™ (.XLSX).

Au début de l'exportation, un message apparaît dans le coin supérieur gauche de l'écran, comme illustré ci-dessous :

Export démarré en arrière-plan. Fichier fourni pour l'export une fois terminé.

Votre navigateur (selon sa configuration) vous demande ensuite si vous voulez enregistrer le fichier ou exécuter directement l'application associée .CSV/.XLS, comme illustré ci-dessous :



La copie d'écran ci-dessous illustre un extrait de plan d'approvisionnement au format CSV ouvert avec Microsoft Excel. Ce classeur a été exporté par le biais de l'option « Vue Collab ».

1	A	B	C	D	E	F	G	H	I
2	ID Collaboration	Date Publ. Plan Appr.	Nom Abrégé Groupe Client	Code Fmn.	Référence Article Client	Référence Article Fournisseur	Clé Group. Plan Appr.	Site ERP	Pgm. /MSN
3	CollabSetKey	PublishingDate	CustomerGroupCode	SupplierNumber	CustomerMaterialNumber	SupplierMaterialNumber	FreeKey	CustomerPlantCode	Program/MSN
3	351434	20130905150840	TEAIR	L013	CMN-013_FC4	SMN-013_FC4	OOO-013#PCE#LFC#LT3#Critical		
4	351434	20130905150840	TEAIR	L013	CMN-013_FC4	SMN-013_FC4	OOO-013#PCE#LFC#LT3#Critical		
5	351434	20130905150840	TEAIR	L013	CMN-013_FC4	SMN-013_FC4	OOO-013#PCE#LFC#LT3#Critical		
6	351434	20130905150840	TEAIR	L013	CMN-013_FC4	SMN-013_FC4	OOO-013#PCE#LFC#LT3#Critical		
7									
8	CollabSetKey	PublishingDate	CustomerGroupCode	SupplierNumber	CustomerMaterialNumber	SupplierMaterialNumber	FreeKey	CustomerPlantCode	Program/MSN
9	351274	20130905150806	TEEUR	1013	CMN-013_FC5	SMN-013_FC4	OOO-EC#PCE#EC1		
10	351274	20130905150806	TEEUR	1013	CMN-013_FC5	SMN-013_FC4	OOO-EC#PCE#EC1		
11	351274	20130905150806	TEEUR	1013	CMN-013_FC5	SMN-013_FC4	OOO-EC#PCE#EC1		
12	351274	20130905150806	TEEUR	1013	CMN-013_FC5	SMN-013_FC4	OOO-EC#PCE#EC1		

Nota

Vous ne pouvez pas exporter les données de comparaison de plan(s) d'approvisionnement à partir de AirSupply. Les données de comparaison de plan(s) d'approvisionnement n'apparaîtront donc pas dans les extraits au format .CSV ou Excel.

3.5.1.1 Exportation d'une demande précédente

Tous les utilisateurs (client/fournisseur) disposant des droits d'accès aux plans d'approvisionnement peuvent exporter une demande prévisionnelle standard de plan d'approvisionnement publiée remontant jusqu'à un an, selon la configuration du client.

L'exportation peut s'effectuer uniquement à partir de l'écran « Sommaire Plan Appr. ».

Dans l'écran « Sommaire Plan Appr. », sélectionnez les lignes correspondant aux articles (jusqu'à 5000 lignes maximum) et cliquez sur le bouton « Exporter préc. demande ». Une boîte de dialogue indiquant la période de publication préfiltrée s'ouvre afin de transférer les données des six derniers mois, comme illustré ci-dessous :

The screenshot shows the 'Sommaire Plan Appr.' interface with a table of requisition lines. A dialog box titled 'Exporter les détails de la demande de plan appro.' is open, allowing the user to select a date range for the export. The date range is set from 23.03.2013 to 23.09.2013. The 'Exporter' button is highlighted in red.

Groupes Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. Fmn.	Desc. Art. Fmn.	Desc. Clé Group. Pla.	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Fam. Log. (LF)	Tol. Log. (LT)	Criti...	U...	Organisatio...	Code
<input checked="" type="checkbox"/>	trg-TRAINING@E... CMN-013_FC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy P...			-34 967 850 500	EC	EC1	Non	P...		
<input checked="" type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA507...			+44 1179 69 3832Q	LFA	LT1	Oui	P...		
<input checked="" type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA507...			+44 1179 69 3832Q	LFA	LT1	Non	P...		
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy P...			+44 1179 69 3832Q	LFC	LT3	Oui	P...		
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA507...			+44 1179 69 3832Q	LFA	LT1	Non	P...		
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@A... CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013...	Winglet...			+44 1179 69 3832Q	LFB	LT2	Oui	P...		

Vous pouvez remplacer la date de publication par défaut en saisissant une nouvelle date ou en sélectionnant une date dans la zone du calendrier.

Une fois que vous avez cliqué sur le bouton « Exporter », l'exportation démarre et le système transfère les données prévisionnelles de plan d'approvisionnement dans un fichier au format zip. Le fichier zip contient le fichier au format .CSV, ainsi que tous les détails de la demande prévisionnelle conformément à votre sélection.

Selon la configuration de votre navigateur, vous serez invité à ouvrir le fichier zip ou à l'enregistrer en local sur votre ordinateur.

L'exemple ci-dessous illustre un fichier .CSV après utilisation de la fonction d'exportation d'une demande précédente :

```
ID Collaboration;Date Publ. Plan Appro.;Date Dernière Modification En-Tête Plan Appro.;Date Création Plans d'approvisionnement;Nom Abrégé Groupe Client;Groupe Cll
CollabSetKey;PublishingDate;FCHheaderLastModificationDate;FCHheaderCreationDate;CustomerGroupCode;CustomerGroupName;CustomerOrgCode;CustomerOrgName;CustomerPlantCod
351414;20130905150836;20130905150836;20130905150836;TEAIR;trg-TRAINING@ AIRBUS;TRGAIRBUK;trg-TRAINING@ AIRBUS UK;1110;AIR1;OOC-013;Judy Jillings;+44 1179 69 3832;
```

3.5.2 Importation d'un plan d'approvisionnement

Seul le fournisseur peut utiliser la fonction d'importation disponible dans les écrans du plan d'approvisionnement pour importer des données modifiées de plan(s) d'approvisionnement.

Ces plans d'approvisionnement doivent d'abord être exportés dans AirSupply au format .CSV ou .XLS comme expliqué au chapitre précédent. Il existe ensuite deux façons de gérer les mises à jour du fichier exporté, selon le type de format sélectionné :

- En utilisant un éditeur CSV ou un logiciel de traitement des tableurs et en enregistrant les modifications au format .CSV.
- En utilisant Microsoft Excel™ (.XLS) et en enregistrant les modifications au format .XLS.

Vous pouvez ensuite importer les données modifiées de plan(s) d'approvisionnement dans AirSupply à l'aide du bouton « Importer ».

Nota

Vous ne pouvez pas exporter les données de comparaison de plan(s) d'approvisionnement à partir de AirSupply. Vous ne pouvez donc pas importer les données de comparaison de(s) plans d'approvisionnement dans AirSupply.

L'exemple ci-dessous illustre les principales étapes de traitement de l'importation à l'aide de copies d'écran AirSupply :

- Une fois que vous avez exporté le fichier « Vue Collab » ou « Détails Collab Complet », vérifiez que vous mettez à jour les colonnes appropriées (par exemple, Quantité de demande au niveau de la ligne SUPCOM) puisque vous ne pouvez pas mettre à jour toutes les colonnes du fichier exporté.

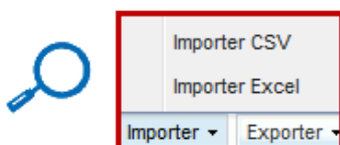
AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG
Date Création Ligne Plan Appro.	Mesure de Données	Type d'horizon	Période	Date Demande	Quantité Demande	Pgm. /MSN	Version config./Rang
FCLineCreationDate	DataMeasure	HorizonType	Bucket	DeliveryDate(DemandDate)	DemandQuantity	Program/MSN	VersionNumber
2013-09-05 15:08:40	PRVDMD	FLEX	FLEX20130909	2013-09-12 01:00:00	100	N/000410	86Z03/002
2013-09-05 15:08:40	PUBDMD	FLEX	FLEX20130909	2013-09-12 01:00:00	100	N/000410	86Z03/002
2013-09-05 15:08:40	SUPCOM	FLEX	FLEX20130909	2013-09-12 01:00:00	0	N/000410	86Z03/002
2013-09-05 15:08:40	CUSTUN	FLEX	FLEX20130909	2013-09-12 01:00:00	100	N/000410	86Z03/002
2013-09-05 15:08:40	PRVDMD	FLEX	FLEX20131009	2013-10-26 01:00:00	10	N/000408	86Z03/002
2013-09-05 15:08:40	PUBDMD	FLEX	FLEX20131009	2013-10-26 01:00:00	10	N/000408	86Z03/002
2013-09-05 15:08:40	SUPCOM	FLEX	FLEX20131009	2013-10-26 01:00:00	0	N/000408	86Z03/002
2013-09-05 15:08:40	CUSTUN	FLEX	FLEX20131009	2013-10-26 01:00:00	10	N/000408	86Z03/002

Nota

La première ligne doit correspondre à l'en-tête. Assurez-vous que les données d'en-tête restent inchangées ou que vous ne modifiez pas l'ordre des colonnes. Si ce n'est pas le cas, vous obtiendrez un message d'erreur lors de l'importation.

- Enregistrez le fichier exporté au format .CSV ou XLS.
- Cliquez sur le menu déroulant « Importer » et sélectionnez l'une des options d'exportation.

The screenshot shows the 'Données Plan Appro.' tab in the software. At the bottom, there is a menu with 'Importer' selected, which has opened a sub-menu with 'Importer CSV' and 'Importer Excel' options. A magnifying glass icon is placed over the 'Importer CSV' option. The main table lists various items with columns for client, description, part number, and contact information.



Plusieurs options d'importation sont disponibles :

« Importer CSV »	L'importation sera basée sur un format de fichier .CSV (Comma Separated Values).
« Importer Excel »	L'importation sera basée sur un format de fichier Microsoft Excel™ (.XLSX).

- Recherchez le fichier sur votre bureau et cliquez sur « Importer » pour lancer l'importation des données de plan(s) d'approvisionnement.

Forecast CSV Upload

Sélectionnez le fichier Excel pour l'import: C:\Users\pma154\Desktop Browse...

Note: La première ligne du fichier (en-tête) n'est pas importée.

Importer Fermer

Forecast CSV Upload

Sélectionnez le fichier Excel pour l'import: C:\Users\pma154\Desktop Browse...

Note: La première ligne du fichier (en-tête) n'est pas importée.

Importer Fermer

À la fin de l'importation, un message apparaît dans le coin supérieur gauche de l'écran, comme illustré ci-dessous :

Process d'import terminé avec succès.

Vous pouvez vérifier le résultat de l'importation dans l'écran « Données Plan Appro. » :

Recherche rapide | Recherche avancée

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Rechercher | Réinitialiser

Mes profils de recherche | Gérer...

Sommaire Plan Appro. | Données Plan Appro.

SupplyOn Def. View | Gérer... | Réinitialiser tous les filtres

Groupes Client	Ref. Art. Client	RP	Organisation Achat	Code Gestionnaire...	Quantité Demandée	Engagement Fou...	Date Demande	Pgm./MSN	Version config./...	Standard Config.	Option...	Infos Détaillé...
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC6			49	0	15.04.2014		90A02/001			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC6			0	150		N/000410				
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC6			0	100		N/000411				
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC6			0	200		N/000412				
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC6			0	100		N/000413				
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC6			0	100		N/000414				
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC6			0	50		N/000415				
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			100	99	12.09.2013	N/000410	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			10	0	26.10.2013	N/000408	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			20	0	26.10.2013	N/000411	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			60	0	27.10.2013	N/000411	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			85	0	07.12.2013	N/000412	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			80	0	08.01.2014	N/000413	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			10	0	09.02.2014	N/000414	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			10	0	09.02.2014	N/000415	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			20	0	13.03.2014	N/000416	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4			40	0	14.04.2014	N/000417	86Z03/002			
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMIN-013_FC4										

Retour | Exporter | Envoyer E-Mail | Vue Collab

94 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection | Entrées par page 100 | Premier | Précédent | Page 1 de 1 | Suivant | Dernier

Nota

Reportez-vous à l'aide en ligne pour obtenir des informations supplémentaires sur la fonctionnalité d'exportation/d'importation.

4 Identification des modifications apportées aux données du plan d'approvisionnement dans AirSupply

4.1 Aperçu de la fonction de 'comparaison du plan d'approvisionnement'

Comme expliqué au chapitre [1.5 « Données de comparaison du plan d'approvisionnement »], le fournisseur et le client peuvent facilement identifier les modifications apportées aux données du plan d'approvisionnement entre les données publiées dans le cycle actuel et les données du plan d'approvisionnement publiées dans le cycle précédent.

L'identification des modifications apportées aux données du plan d'approvisionnement est effectuée uniquement dans l'écran « Vue Collaboration » sur les mesures de données « Demande » et « Ajustement d'engagement ».

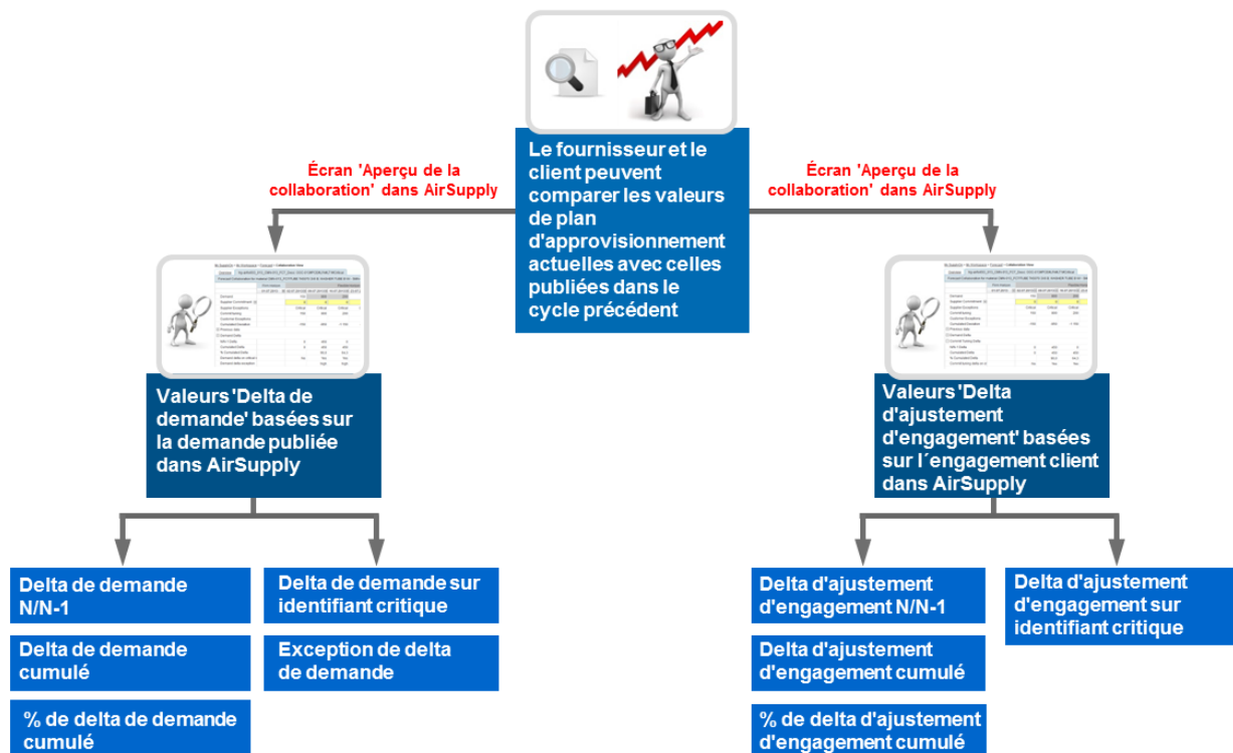


Figure 6 : Aperçu de la comparaison du plan d'approvisionnement

4.2 Accès aux informations de comparaison du plan d'approvisionnement

Ce chapitre explique comment accéder aux informations de comparaison du plan d'approvisionnement dans AirSupply en tant que fournisseur ou client. Seule la mise en page des écrans peut varier entre le client et le fournisseur.

Nota

Vous pouvez également vous reporter au chapitre [3.2 « Accès et recherche d'informations sur les plans d'approvisionnement »] pour obtenir plus de détails sur la façon d'accéder et de rechercher des types d'informations supplémentaires sur les plans d'approvisionnement dans AirSupply.

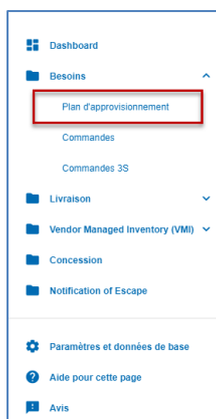
Il existe trois possibilités pour accéder aux informations de comparaison du plan d'approvisionnement :

- Via le lien de processus « Plan d'approvisionnement ».
- Via la section « Matrice Alertes ».
- Via le lien « Vue Alerte ».

4.2.1 Accès aux données de comparaison du plan d'approvisionnement via le lien de processus « Plan d'approvisionnement »

Le scénario ci-dessous explique comment accéder aux données de comparaison du plan d'approvisionnement via le lien de processus « Plan d'approvisionnement » :

- Dans le Dashboard », cliquez sur le lien de processus « Plan d'approvisionnement ».



- Dans l'écran « Sommaire Plan Appro. » qui s'affiche, sélectionnez les articles en cochant les cases des lignes correspondantes.
- Cliquez sur « Vue Collab » pour accéder aux données du plan d'approvisionnement.

Recherche rapide | Recherche avancée

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Rechercher Réinitialiser

Sommaire Plan Appro. | Données Plan Appro.

SupplyOn Def. View | Gérer...

Groupe Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. F...	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Pla...	Non	
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ E...	CMN-013 FC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-EC#PCE...	Carr
<input checked="" type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-013#PC...	Judy
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013...	TA5070 3X6 TUBE	Desc: OOC-013#PC...	Judy
<input type="checkbox"/>	trg-TRAINING@ A...	CMN-013 FC2	Winglet Performa...	CMN-013...	Winglet Performance ...	Desc: OOC-013#PC...	Judy

Retour Importer Exporter Envoyer E-Mail **Vue Collab** Données Plan Appro. Exporter préc. demande

6 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection Entré

Vous pouvez ensuite vérifier les données de comparaison du plan d'approvisionnement dans l'écran « Vue Collaboration » affiché :

Vue | trg-airfoilsO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#PCE#LF#LT1#Critical

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC7/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B W/ - SMN-013_FC7/TA5070 3X6 TUBE

Standard Forecast /

	Horizon Ferme		Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel						
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		150	800	200	100	150							
Engagement Fourniss.		150	350	200	100	200				100		300	
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique									
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200				100		300	
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-500	
Données précédentes													
Demande		150	350	200	100	200				100		200	
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200				100		200	
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200				100		200	
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Delta de demande													
Delta NN-1		0	450	0	0	-50				0		100	
Delta cumulé		0	450	450	450	400	400	400	400	400	400	500	
% Delta cumulé		0,0	90,0	64,3	56,3	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	36,4	36,4	38,5
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Oui				Non		Oui	
Exception delta			Critique	Critique	Critique								
Delta d'ajustement d'enga													
Delta NN-1		0	350	0	0	0				0		100	
Delta cumulé		0	350	350	350	350	350	350	350	350	350	450	
% Delta cumulé		0,0	70,0	50,0	43,8	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	31,8	31,8	34,6
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Non				Non		Oui	

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Envoyer E-Mail Afficher Détails Collab Afficher Cdes.

Nota

Vous utilisez la même méthode d'accès dans l'écran « Données Plan Appro. ».

4.2.2 Accès via la carte « Delta de la demande »

- Dans les Dashboard » cliquez sur la flèche de la carte « Delta de demande ».

The screenshot shows the SupplyOn dashboard with several alert cards. The 'Delta de demande' card is highlighted with a red box. It displays 8 alerts for the material status, with 8 critical material alerts and 0 non-critical material alerts.

- Dans l'écran « Vue Alerte » qui s'affiche, sélectionnez les alertes du plan d'approvisionnement en cochant les cases des lignes correspondantes.
- Cliquez sur « Afficher vue Collab. Plan Appro. » pour accéder aux données du plan d'approvisionnement.

The screenshot shows the 'Vue Alerte' screen with a table of alerts. The 'Afficher vue de collab.' button is highlighted with a red box. The table contains the following data:

Type Alerte	Plan d.	Priorité	Groupe Cli...	Org...	Sit...	Période	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. Fm.	Desc. Art. Fm.	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Code Gest.	Date...	Ign...
Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832			05.09...	
Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20130917	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832			05.09...	
Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140206	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832			05.09...	
<input checked="" type="checkbox"/>	Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20140107	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
<input checked="" type="checkbox"/>	Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC7	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
<input type="checkbox"/>	Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20130924	CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC7	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	
<input type="checkbox"/>	Delta de demande	Elevé	trg-TRAINI...	TR...	1110	FLEX20130917	CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC7	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832		05.09...	

Vous pouvez ensuite vérifier les données de comparaison du plan d'approvisionnement dans l'écran « Vue Collaboration » affiché :

	Horizon Ferme					Horizon Flexible					Horizon Prévisionnel				
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015		
Demande			150	800	200	100	150								
Engagement Fourniss.		150	350	200	100	200				100		200			
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique											
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200				100		300			
Exceptions Client															
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-500			
Données précédentes															
Demande		150	350	200	100	200				100		200			
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200				100		200			
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200				100		200			
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Delta de demande															
Delta NN-1		0	450	0	0	-50				0		100			
Delta cumulé		0	450	450	450	400	400	400	400	400	400	500			
% Delta cumulé		0,0	90,0	64,3	56,3	40,0	40,0	40,0	40,0	36,4	36,4	38,5			
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Oui				Non		Oui			
Exception delta			Critique	Critique		Critique									
Delta d'ajustement d'eng															
Delta NN-1		0	350	0	0	0				0		100			
Delta cumulé		0	350	350	350	350	350	350	350	350	350	450			
% Delta cumulé		0,0	70,0	50,0	43,8	35,0	35,0	35,0	35,0	31,8	31,8	34,6			
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Non				Non		Oui			

4.2.3 Accès a via le lien « Alertes »

- Dans le Dashboard cliquez sur le lien « Alertes ».

The dashboard displays several key metrics and alert categories:

- Statut:** New Order Published (9257), Open (18079), Customer Change Order Request (723), Cancellation Request (651), Rejected (28), Partially Shipped (563), Shipped (1142), Partially Received (320).
- Alertes pour le statut du matériel:** 77 total alerts. Includes 'Nouvel article cité' (65) and 'Paramètres VM mis à jour' (12).
- A confirmer par le fournisseur:** 3 alerts. Includes 'Alerte sur Matériel critique' (0) and 'Matériel non critique' (3).
- A revoir par le client:** 1 alert. Includes 'Alerte sur Matériel critique' (1) and 'Matériel non critique' (0).
- Alertes de commande:** Includes 'Type d'alerte' (Commandes Spares à vérifier: 29) and 'Avis d'expédition en retard' (0).
- Delta de demande:** 8 alerts. Includes 'Alerte sur Matériel critique' (8) and 'Matériel non critique' (0).
- Commandes Spares à vérifier:** 29 alerts. Includes 'Alerte sur' with priority levels: Élevé (10), Moyen (5), Faible (14).
- Avis d'expédition par retard:** 0 alerts.

- Dans l'écran « Vue Alerte » qui s'affiche, sélectionnez l'onglet « Alertes Plan Appro. » pour afficher toutes les alertes du plan d'approvisionnement.

Recherche rapide | Recherche avancée

Inactif Depuis [v] égal à [v] [Ajouter une ligne](#) | [Supprimer la ligne](#)

Rechercher | Réinitialiser

Mes profils de recherche
Supplyon Def. Search | Gérer...
 Notification par e-mail

Alertes Commandées (43) **Alertes Plan Appro. (46)** | Alertes VMI (8) | Alertes Autofacturation (3) | Alertes Données Ref (24)

SupplyOn Def. View | Gérer... | Réinitialiser tous les filtres

Type Alerte Cde	Priorité	Groupe C...	Org...	Site...	Numéro Cde	Ligne...	Ligne...	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. Fm.	Desc. Art. Fm.	Type Cde	Ss-Typ...	Priorité...
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_1	100	1	CMN-013_P10	CABIN ATTENDANT SEA...	SMN-013_P10	AIRB7S67#CABIN ...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_1	090	1	CMN-013_P09	CABIN ATTENDANT SEA...	SMN-013_P09	AIRB7S62#CABIN ...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_1	070	1	CMN-013_P07	CABIN ATTENDANT SEA...	SMN-013_P07	AIRB7S57#CABIN ...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_1	050	1	CMN-013_P05	CABIN ATTENDANT SEA...	SMN-013_P05	AIRB7S53#CABIN ...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_1	040	1	CMN-013_P04	CABIN ATTENDANT SEA...	SMN-013_P04	AIRB7S44#CABIN ...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Faible	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_1	030	1	CMN-013_P03	CABIN ATTENDANT SEA...	SMN-013_P03	AIRB7S17#CABIN ...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Faible	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_3	030	1	CMN-013_P15	STIFFENER-LATERAL	SMN-013_P15	RIGIDI. LAT. COST...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Faible	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_3	020	1	CMN-013_P14	STIFFENER-VERTICAL	SMN-013_P14	RIGIDI. VERT. CO...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Faible	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_3	010	1	CMN-013_P13	VERT. COST.15 DEL.	SMN-013_P13	KIT DE COMPOSY...	OTHER	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Faible	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_2	020	1	CMN-013_P12	Brake Disc 34"	SMN-013_P12	Brake Disc Assy 34"	OTHER	SPARES AOG
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Faible	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_2	010	1	CMN-013_P11	Brake Disc 32"	SMN-013_P11	Brake Disc Assy 32"	OTHER	SPARES AOG
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Faible	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_5	020	1	CMN-013_FC2	Winglet Performance Ver...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CALLUP	-
<input type="checkbox"/>	Pas de réception	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_5	010	1	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X6 B; WA...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	CALLUP	-
<input type="checkbox"/>	Transition automatique	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_5	030	1	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASSY A670	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube Ty...	CALLUP	-
<input type="checkbox"/>	Transition automatique	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_5	010	1	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X6 B; WA...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	CALLUP	-
<input type="checkbox"/>	Transition automatique	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_5	020	1	CMN-013_FC2	Winglet Performance Ver...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CALLUP	-
<input type="checkbox"/>	Activité du fournisseur re...	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	PO-013_1	100	1	CMN-013_P10	CABIN ATTENDANT SEA...	SMN-013_P10	AIRB7S67#CABIN ...	OTHER	-

Retour | Définir comme "Ignoré" | Définir comme "Lu" | Exporter | Commandes | Envoyer E-Mail

43 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection | Entrées par page 50 | Premier Précédent | Page 1 de 1 | Suivant Dernier

Nota

Vous pouvez également accéder à l'écran « Vue Alerte » en cliquant sur le total des alertes du plan d'approvisionnement dans « Matrice Alertes ». Dans ce cas, « Vue Alerte » est pré-filtré et les données affichées correspondent au total des alertes.

- Sélectionnez les alertes du plan d'approvisionnement en cochant les cases des lignes correspondantes.
- Cliquez sur « Afficher vue Collab. Plan Appro. » pour accéder aux données du plan d'approvisionnement.

Recherche rapide | Recherche avancée

Inactif Depuis [v] égal à [v] [Ajouter une ligne](#) | [Supprimer la ligne](#)

Rechercher | Réinitialiser

Mes profils de recherche
Supplyon Def. Search | Gérer...
 Notification par e-mail

Alertes Commandées (43) | **Alertes Plan Appro. (46)** | Alertes VMI (8) | Alertes Autofacturation (3) | Alertes Données Ref (24)

SupplyOn Def. View | Gérer... | Réinitialiser tous les filtres

Type Alerte Plan d...	Priorité	Groupe Cli...	Org...	Sit...	Période	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. Fm.	Desc. Art. Fm.	Nom Ord. Off.	Téléphone Ord. Off.	Code Gest...	Date	Ign...
<input type="checkbox"/>	Engagement du f...	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	23.09...	
<input type="checkbox"/>	A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20131015	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	22.09...	
<input type="checkbox"/>	A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	22.09...	
<input type="checkbox"/>	A confirmer par le...	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20130917	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	22.09...	
<input type="checkbox"/>	Engagement du f...	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	08.09...	
<input type="checkbox"/>	Engagement du f...	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC6	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC6	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	08.09...	
<input type="checkbox"/>	Engagement du f...	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC4	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	08.09...	
<input type="checkbox"/>	Engagement du f...	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	View Forecast	CMN-013_FC7	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC7	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	08.09...	
<input type="checkbox"/>	Engagement du f...	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	2100	View Forecast	CMN-013_FC5	PITOT TUBE ASS...	SMN-013_FC4	Assy Pitot Tube T...	Carmen Comida	+34 967 850 500	08.09...	
<input checked="" type="checkbox"/>	Delta de demande	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	05.09...	
<input type="checkbox"/>	Delta de demande	Elevé	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20130917	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	CMN-013_FC2	Winglet Performa...	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	05.09...	
<input type="checkbox"/>	A confirmer par le...	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20131015	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	05.09...	
<input type="checkbox"/>	Delta de demande	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	05.09...	
<input type="checkbox"/>	A confirmer par le...	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20131008	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	05.09...	
<input type="checkbox"/>	A confirmer par le...	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20131001	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	05.09...	
<input type="checkbox"/>	A confirmer par le...	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20130924	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	05.09...	
<input type="checkbox"/>	Delta de demande	Moyen	trg-TRAIN...	TR...	1110	FLEX20130910	CMN-013_FC1	TUBE TA5070 3X...	SMN-013_FC1	TA5070 3X6 TUBE	Judy Jillings	+44 1179 69 3832	05.09...	

Retour | Définir comme "Ignoré" | Définir comme "Lu" | Exporter | **Afficher vue de collab.** | Envoyer E-Mail

46 entrées : Sélectionner tous les résultats sur la page | Sélectionner tous les résultats | Annuler la sélection | Entrées par page 50 | Premier Précédent | Page 1 de 1 | Suivant Dernier

Vous pouvez ensuite vérifier les données de comparaison du plan d'approvisionnement dans l'écran « Vue Collaboration » affiché :

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5 - CMN-013_FC2/Winglet Performance Version 5.5													
Standard Forecast													
	Horizon Ferme	Horizon Flexible						Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Engagement Fourniss.		2	3	2	2	6	4	0	0	0	0	0	0
Exceptions Fournisseur													
Ajustement Engagement		2	4	2	2	7	2	3	2	2	2	2	2
Exceptions Client			Critique			Critique	Critique						
Ecart cumulé		0	-1	-1	-1	-2	0	-3	-5	-7	-9	-11	
Données précédentes													
Demande		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Engagement Fournisseur		2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajustement Engagement		2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
Ecart cumulé		0	0	0	0	-4	-6	-10	-12	-14	-16	-18	
Delta de demande													
Delta N/N-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Exception delta			Critique			Critique							
Delta d'ajustement d'enga													
Delta N/N-1		0	2	0	0	3	0	-1	0	0	0	0	0
Delta cumulé		0	2	2	2	5	5	4	4	4	4	4	4
% Delta cumulé		0,0	50,0	33,3	25,0	41,7	35,7	22,2	20,0	18,2	16,7	15,4	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non

4.3 Champs des données de comparaison du plan d'approvisionnement

Le système affiche quatre valeurs delta communes pour chaque mesure de données « Demande » et « Ajustement engagement », sans prendre en compte l'exception « Delta de demande », comme suit :

- Delta N/N-1
- Delta cumulé
- % de delta cumulé
- Delta sur identifiant critique

Les quatre valeurs delta communes aux deux cases étirables/rétractables sont affichées pour chaque période dans l'horizon flexible. Dans l'horizon prévisionnel, toutes les périodes (excepté la dernière) peuvent contenir les 4 valeurs delta communes. Aucune valeur delta n'est affichée dans l'horizon ferme.

Nota

Reportez-vous au chapitre [1.5 « Données de comparaison du plan d'approvisionnement »] de ce module pour plus de détails.

Vous pouvez également vous reporter au chapitre [1.6 « Exceptions et alertes dans le processus de comparaison du plan d'approvisionnement »] pour plus de détails sur la fonction de 'comparaison du plan d'approvisionnement' et sur sa gestion par exception dans « Dashboard ».

4.3.1 « Delta N/N-1 »

La ligne « Delta N/N-1 » affiche la différence entre la valeur « Demande » ou « Ajustement Engagement » de la période actuelle visée et celle de la dernière publication.

La copie d'écran ci-dessous illustre les lignes correspondantes et les détails du calcul pour le delta de demande N/N-1 :

	Horizon Ferme	Horizon Flexible						Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		150	800	200	100	150				100			300
Engagement Fourniss.		150	350	200	100	200				100			200
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique									
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200				100			300
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-500
<input checked="" type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		150	350	200	100	200				100			200
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200				100			200
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200				100			200
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta N/N-1		0	450	0	0	-50				0			100
Delta cumulé		0	450	450	450	400	400	400	400	400	400	400	500
% Delta cumulé		0,0	90,0	64,3	56,3	40,0	40,0	40,0	40,0	36,4	36,4	38,5	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Oui				Non			Oui
Exception delta			Critique	Critique		Critique							
<input checked="" type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enga													
Delta N/N-1		0	350	0	0	0				0			100
Delta cumulé		0	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	450
% Delta cumulé		0,0	70,0	50,0	43,8	35,0	35,0	35,0	35,0	31,8	31,8	34,6	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Non				Non			Oui

Le calcul de la valeur « Delta N/N-1 » de la période « 26.08.2014 » est le suivant : $800 - 350 = 450$.

Il correspond à la « **Demande totale de la période du plan d'approvisionnement actuel** » - la « **Demande totale de la période du plan d'approvisionnement de la dernière publication** ».

4.3.2 « Delta cumulé »

La ligne « Delta cumulé » correspond à la somme du delta cumulé pour « Delta de demande » ou « Delta d'ajustement d'engagement » de la première période de l'horizon flexible jusqu'au delta de la période visée.

La copie d'écran ci-dessous illustre les lignes correspondantes et les détails du calcul du « Delta de demande » cumulé :

Vue	trg-airfoilsO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1#Critical												
	Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC7/TUBE TA5070 3X6 B, WASHER TUBE B WI - SMN-013_FC7/TA5070 3X6 TUBE												
Standard Forecast /													
	Horizon Ferme			Horizon Flexible					Horizon Prévisionnel				
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		150	800	200	100	150				100		300	
Engagement Fourniss.		150	350	200	100	200				100		200	
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique									
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200				100		300	
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-500	
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		150	350	200	100	200				100		200	
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200				100		200	
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200				100		200	
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta N/N-1		0	450	0	0	-50				0		100	
Delta cumulé		0	450	450	450	400	400	400	400	400	400	500	
% Delta cumulé		0,0	90,0	64,3	56,3	40,0	40,0	40,0	40,0	36,4	36,4	38,5	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Oui				Non		Oui	
Exception delta			Critique	Critique		Critique							
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enge													
Delta N/N-1		0	350	0	0	0				0		100	
Delta cumulé		0	350	350	350	350	350	350	350	350	350	450	
% Delta cumulé		0,0	70,0	50,0	43,8	35,0	35,0	35,0	35,0	31,8	31,8	34,6	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Non				Non		Oui	

Le calcul de la valeur « Delta cumulé » de la période « 16.09.2014 » est le suivant : $- 50 + 0 + 0 + 450 + 0 = 400$.

Il correspond au « **Delta N/N-1 de la période actuelle n** » + « **Delta N/N-1 de la période précédente n-1** » + « **Delta N/N-1 de la période précédente n-2** » ...

4.3.3 « % de delta cumulé »

La ligne « % de delta cumulé » correspond au delta cumulé divisé par la somme des quantités de demande ou d'ajustement d'engagement précédentes de la dernière publication, en partant de la première période de l'horizon flexible jusqu'à la période visée.

La copie d'écran ci-dessous illustre les lignes correspondantes et les détails du calcul pour le pourcentage cumulé « Delta de demande ».

	Horizon Ferme	Horizon Flexible					Horizon Prévisionnel						
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		150	800	200	100	150					100		300
Engagement Fourniss.		150	350	200	100	200				100			200
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique									
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200				100			300
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-500
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		150	350	200	100	200				100			200
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200				100			200
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200				100			200
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta N/N-1		0	450	0	0	-50				0			100
Delta cumulé		0	450	450	450	400	400	400	400	400	400	400	500
% Delta cumulé		0,0	90,0	64,3	56,3	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	36,4	36,4	38,5
Identifiant critique delta			Non	Oui	Oui	Non	Oui				Non		Oui
Exception delta			Critique	Critique		Critique							
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enga													
Delta N/N-1		0	350	0	0	0				0			100
Delta cumulé		0	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	450
% Delta cumulé		0,0	70,0	50,0	43,8	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	31,8	31,8	34,6
Identifiant critique delta			Non	Oui	Oui	Non	Non				Non		Oui

Le calcul de la valeur « % de delta cumulé » de la période « 01.10.2013 » est le suivant :
 $(450 / (100 + 200 + 350 + 150)) * 100 = 56,3\%$.

Il correspond à la « Valeur de delta cumulé de la période actuelle n » / (« valeur de la demande précédente de la période actuelle n » + « valeur de la demande précédente de la période précédente n-1 » + « valeur de la demande précédente de la période précédente n-2 »...) * 100 pour obtenir un pourcentage.

Nota

La valeur de pourcentage calculée est toujours arrondie à un chiffre après la virgule.

4.3.4 Delta sur identifiant critique

Cet indicateur s'applique à la fois aux articles critiques et non critiques. Le delta sur identifiant critique s'applique à chaque période séparément et apparaît en cas de changement d'un identifiant critique (par exemple, Programme/MSN). Un indicateur porte la mention « Oui » (changement détecté) ou « Non » (aucun changement détecté).

Un changement est détecté lorsque la période de plan d'approvisionnement de la dernière publication contient différents identifiants critiques avec différentes quantités par rapport à la période de plan d'approvisionnement actuelle publiée dans AirSupply.

Si le client n'utilise pas d'identifiant critique, le système indique « Oui » lorsque les quantités totalisées pendant une période (une semaine par exemple) varient par rapport aux quantités de la même période publiées dans le plan d'approvisionnement du cycle précédent et hors plage de tolérance.

Les deux exemples suivants avec la mesure de données « Demande » illustrent le processus ci-dessous :

Exemple 1

Données prévisionnelles de plan d'approvisionnement du cycle précédent

Période	Date Demande	Quantité	Identifiant critique (par exemple Programme/MSN)
B1	Date 1	10	001
B1	Date 2	10	002
B1	Date 3	10	001
B1	Date 4	10	002
B1	Date 5	05	
B1	Date 6	05	
B1	Date 7	10	

Données prévisionnelles de plan d'approvisionnement du cycle actuel

Période	Date Demande	Quantité	Identifiant critique (par exemple Programme/MSN)
B1	Date 1	10	001
B1	Date 2	10	001
B1	Date 3	10	002
B1	Date 4	10	002
B1	Date 5	00	
B1	Date 6	10	
B1	Date 7	10	

Les modifications d'identifiant critique entre les plans d'approvisionnement du cycle actuel et du cycle précédent publiés ne sont pas détectées car les quantités de chaque identifiant critique (y compris les champs vides) sont égales (c.-à-d. la quantité de période pour chaque identifiant critique est égale à 20).

Exemple 2

Données prévisionnelles de plan d'approvisionnement du cycle précédent

Période	Date Demande	Quantité	Identifiant critique (par exemple Programme/MSN)
B1	Date 1	10	001
B1	Date 2	10	002
B1	Date 3	10	001
B1	Date 4	10	002
B1	Date 5	10	
B1	Date 6	10	
B1	Date 7	10	

Données prévisionnelles de plan d'approvisionnement du cycle actuel

Période	Date Demande	Quantité	Identifiant critique (par exemple Programme/MSN)
B1	Date 1	10	001
B1	Date 2	10	001
B1	Date 3	10	001
B1	Date 4	10	002
B1	Date 5	10	001
B1	Date 6	10	
B1	Date 7	10	

Les modifications d'identifiant critique entre les plans d'approvisionnement du cycle actuel et du cycle précédent publiés sont détectées car les quantités de chaque identifiant critique (y compris les champs vides) sont différentes (c.-à-d. la quantité de période pour l'identifiant critique 001 est égale à 40, alors qu'elle est égale à 20 pour la période précédente).

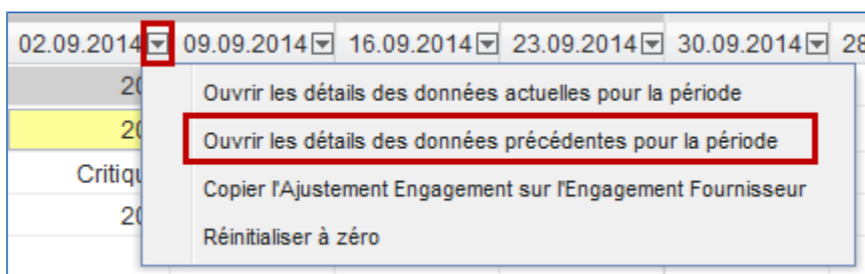
La copie d'écran ci-dessous illustre les lignes correspondantes du delta sur l'identifiant critique :

Vue	trg-airfoilsO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1#Critical												
	Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC7/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B IW - SMN-013_FC7/TA5070 3X6 TUBE												
Standard Forecast /													
	Horizon Ferme			Horizon Flexible				Horizon Prévisionnel					
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015
Demande		150	800	200	100	150				100			300
Engagement Fourniss.		150	350	200	100	200				100			200
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique									
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200				100			300
Exceptions Client													
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-500
<input type="checkbox"/> Données précédentes													
Demande		150	350	200	100	200				100			200
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200				100			200
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200				100			200
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> Delta de demande													
Delta NN-1		0	450	0	0	-50				0			100
Delta cumulé		0	450	450	450	400	400	400	400	400	400	400	500
% Delta cumulé		0,0	90,0	64,3	56,3	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	36,4	36,4	38,5
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Oui				Non			Oui
Exception delta			Critique	Critique		Critique							
<input type="checkbox"/> Delta d'ajustement d'enga													
Delta NN-1		0	350	0	0	0				0			100
Delta cumulé		0	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	450
% Delta cumulé		0,0	70,0	50,0	43,8	35,0	35,0	35,0	35,0	31,8	31,8	31,8	34,6
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Non				Non			Oui

Lorsque l'indicateur de l'identifiant critique indique « Oui », l'écran « Vue Collaboration » ne vous permet pas d'identifier les modifications de l'identifiant critique survenues d'une période à l'autre.

Vous pouvez cliquer sur « Afficher Détails Collab. » pour afficher toutes les lignes des détails de la demande pour toutes les périodes, y compris les informations sur l'identifiant critique, mais pour le cycle actuel uniquement.

Pour afficher les mêmes informations pour le cycle précédent, vous devez cliquer sur le menu déroulant à droite d'une période et sélectionner « Ouvrir les détails des données précédentes pour la période », comme suit :



Dans tous les cas, vous ne pouvez pas afficher les détails de la collaboration pour les périodes du cycle actuel et du cycle précédent sur le même écran. Par conséquent, l'utilisation de la fonctionnalité d'exportation permet d'identifier facilement les modifications de l'identifiant critique entre eux cycles de publication du plan d'approvisionnement (actuel et précédent), comme illustré ci-dessous :

Vue | trg-airfoilSO_013_CMN-013_FC7_Desc: OOC-013#PCE#LFA#LT1#Critical

Collaboration sur plan d'approvisionnement pour l'article CMN-013_FC7/TUBE TA5070 3X6 B; WASHER TUBE B WI - SMN-013_FC7/TA5070 3X6 TUBE

Standard Forecast /

	Horizon Ferme					Horizon Flexible					Horizon Prévisionnel			
	18.08.2014	19.08.2014	26.08.2014	02.09.2014	09.09.2014	16.09.2014	23.09.2014	30.09.2014	28.10.2014	25.11.2014	30.12.2014	27.01.2015	24.02.2015	
Demande		150	800	200	100	150				100			300	
Engagement Fourniss.		150	350	200	100	200				100			200	
Exceptions Fournisseur			Critique	Critique										
Ajustement Engagement		150	700	200	100	200				100			300	
Exceptions Client														
Ecart cumulé		0	-450	-450	-450	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-400	-500	
☐ Données précédentes														
Demande		150	350	200	100	200				100			200	
Engagement Fournisseur		150	350	200	100	200				100			200	
Ajustement Engagement		150	350	200	100	200				100			200	
Ecart cumulé		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
☐ Delta de demande														
Delta N/N-1		0	450	0	0	-50				0			100	
Delta cumulé		0	450	450	450	400	400	400	400	400	400	400	500	
% Delta cumulé		0,0	90,0	64,3	56,3	40,0	40,0	40,0	40,0	36,4	36,4	36,4	38,5	
Identifiant critique delta		Non	Oui	Oui	Non	Oui				Non			Oui	
Exception delta			Critique	Critique		Critique								
☐ Delta d'ajustement d'enga														
Delta N/N-1		0	350	0	0	0				0			100	
Delta cumulé		0	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	450	
% Delta cumulé		0,0	70,0	50,0	43,0	35,0	35,0	35,0	35,0	31,8	31,8	31,8	34,6	
Identifiant critique delta		Non	Oui			Non				Non			Oui	

Retour Importer Exporter Enregistrer et Confirmer Envoyer E-Mail Afficher Détails Collab Afficher Cdes.

L'exemple ci-dessous illustre un fichier MS Excel™ (.XLS) après utilisation de l'option d'exportation « Détails Collab Complet (XLS) » du plan d'approvisionnement.

	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF
1	Ligne Plan Appr. Modifiée Par	Date Création Ligne Plan Appr.	Mesure de Données	Type d'horizon	Période	Date Demande	Quantité Demande	Pgm. /MSN
2	FCLineLastModifiedBy	FCLineCreationDate	DataMeasure	HorizonType	Bucket	DeliveryDate(DemandDate)	DemandQuantity	Program/MSN
3	1	2013-09-05 15:05:14	PRVDMD	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	0	N/000411
4	1	2013-09-05 15:05:14	PUBDMD	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	0	N/000411
5	1	2013-09-05 15:05:14	SUPCOM	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	50	N/000411
6	1	2013-09-05 15:05:14	CUSTUN	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	0	N/000411
7	1	2013-09-05 15:08:17	PRVDMD	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	0	N/000416
8	1	2013-09-05 15:08:17	PUBDMD	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	100	N/000416
9	1	2013-09-05 15:08:17	SUPCOM	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	0	N/000416
10	1	2013-09-05 15:08:17	CUSTUN	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	100	N/000416
11	1	2013-09-05 15:08:17	PRVDMD	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	50	N/000411
12	1	2013-09-05 15:08:17	PUBDMD	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	300	N/000411
13	1	2013-09-05 15:08:17	SUPCOM	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	200	N/000411
14	1	2013-09-05 15:08:17	CUSTUN	FLEX	FLEX20130917	2013-09-18 01:00:00	300	N/000411

Nota

Reportez-vous au chapitre [3.5.1 « Exportation d'un plan d'approvisionnement »] de ce module pour plus de détails sur l'exportation des données du plan d'approvisionnement.

5 Conclusion

Dans ce module, l'ensemble et le cycle de collaboration sur un plan d'approvisionnement a été décrit pour les types de plans d'approvisionnement standard, à moyen terme et à long terme.

AirSupply offre un affichage et des fonctionnalités utiles pour la gestion des plans d'approvisionnement, permettant une collaboration sans faille. La collaboration sur les plans d'approvisionnement est primordiale pour éviter les problèmes de livraison.

Un plan d'approvisionnement confirmé devient un Call-up Commande dans l'horizon ferme.

Il vous a également été expliqué qu'un fournisseur et un client peuvent facilement identifier les modifications apportées aux données du plan d'approvisionnement entre les données actuelles publiées et les données du plan d'approvisionnement publiées dans le cycle précédent.

Le module suivant est le module « Commande » [Réf. 5].

6 Annexe

6.1 Description des tableaux

6.1.1 Tableau 'Sommaire Plans Appro.'

Nom du champ dans l'interface graphique	Description	Affichage par défaut (client)	Affichage par défaut (fournisseur)
Champ d'en-tête flex. 5 à Champ d'en-tête flex.30	Champ pas encore utilisé par les clients pour publier des données	x	x
Clé Group. Plan Appro.	Paramètre utilisé comme clé de groupement pour les données de plan d'approvisionnement	x	x
Code Frn.	Code harmonisé fournisseur dans l'ERP client		
Code Gestionnaire Fournisseur	Code gestionnaire fournisseur		x
Code Loc. Frn.	Code local fournisseur dans l'ERP client		
Code Ord. Off.	Code Ordering Officer	x	
Commodités	Commodités		
Contrôleur MRP	Contrôleur MRP dans l'ERP client		
Criticité	Témoin d'article Critique pour Demande Plan Appro. (critique est égal à 'vrai')	x	x
Date Début Horizon Ferme	Date Début Horizon Ferme		
Date Dernière Modification En-Tête Plan Appro.	Date et heure de dernière modification de l'en-tête de plan d'approvisionnement AirSupply	x	x
Date Publ. Plan Appro.	Date et heure de publication de l'en-tête de plan d'approvisionnement AirSupply		
Dernier engagement client	Dernier engagement client		
Dernier engagement four.	Dernier engagement fournisseur		
Desc. Art. Client	Description article client	x	x
Desc. Art. Frn.	Description article fournisseur	x	x
Desc. Clé Group. Plan Appro.	Description du paramètre utilisé comme clé de groupement pour les données de plan d'approvisionnement	x	x
Desc. Fam. Log.	Description de la famille logistique, description du paramètre définissant les horizons flexible et prévisionnel et qui est associé à un article		
Description du standard industriel	Description du standard industriel		
DPD (Référence de la définition produit)	Référence de la spécification de définition produit applicable à la pièce		x
Exporté (depuis la dernière mise à jour)	Indique que les données de plans d'approvisionnement ont été téléchargées par le fournisseur depuis la dernière mise à jour/modification		
Exporté Une Fois	Indique que les données de plans d'approvisionnement ont été téléchargées au moins une fois		

Fam. Log. (LF)	Nom de la famille logistique, paramètre définissant les horizons flexible et prévisionnel et qui est associé à un article	x	x
Fournisseur_Ville	Concaténation du nom et de la ville du fournisseur	x	
Groupe Achat	Groupe Achat dans l'ERP client		
Groupe Client	Niveau organisationnel le plus élevé du client		x
Groupe de produits	Groupe de produits		
Indice du plan ou article	Indice du plan ou de l'article applicable		x
Lien URL/FTP documents techniques	Lien URL ou FTP d'accès à la documentation spécifique d'ingénierie		x
Manufacturing requirements	Référence de la spécification des exigences de fabrication applicable à la pièce		x
Mode plan appro.	Mode du plan d'approvisionnement avec 3 valeurs possibles : « Plan d'approvisionnement standard » ou « Plan d'approvisionnement à moyen terme » ou « Plan d'approvisionnement à long terme »		
Nom Groupe Fournisseur	Niveau organisationnel le plus élevé du fournisseur		
Nom Ord. Off.	Nom de l'Ordering Officer		x
Norme standard internationale	Norme(s) standard(s) ou internationale(s) qui définissent la pièce		x
Numéro Contrat Appro. Fournisseur	Numéro de contrat d'approvisionnement du fournisseur		
Org. Client	Nom abrégé organisation client		
Org. Fournisseur	Sous-unité organisationnelle de "Groupe Fournisseur"		
Organisation Achat	Organisation d'achat dans l'ERP Client	x	x
Organisation Client	Sous-unité organisationnelle de "Groupe Client"		
Pièce alternative	Autre(s) référence(s) pouvant être utilisée(s) à la place de la pièce commandée		x
Plan de référence	Plan ou schéma de définition de l'article		x
Ref. Art. Client	Référence article client	x	x
Ref. Art. Frn.	Référence article fournisseur	x	x
Référence spécification technique	Référence de la spécification technique applicable à la pièce		x
Site Client	Niveau organisationnel le plus bas du client (sous-unité de "Organisation Client")		
Site ERP	Code site client.		
Site Fournisseur	Niveau organisationnel le plus bas du fournisseur (sous-unité de "Organisation Fournisseur")		
TDP / Autres documents de référence	Autre(s) spécification(s) applicable(s)		x

Téléphone Ord. Off.	Téléphone de l'Ordering Officer		x
TED	Tolérance d'Ecart sur la Demande en pourcentage		
TEE	Tolérance d'Ecart d'Engagement en pourcentage		
Tol. Log. (LT)	Nom de la tolérance logistique, paramètre définissant les tolérances pour la gestion des exceptions et qui est associé à un article	x	x
Unité de Mesure	Unité de mesure de l'article	x	x

6.1.2 Tableau 'Données Plan Appro.'

Nom du champ dans l'interface graphique	Description	Affichage par défaut (client)	Affichage par défaut (fournisseur)
Ajustement Engagement	Utilisé pour proposer une réévaluation de l'engagement par le client		
Champ d'en-tête flex. 5 à Champ d'en-tête flex.30	Champ pas encore utilisé par les clients pour publier des données		
Champ flexible 8 à Champ flexible 30	Champ pas encore utilisé par les clients pour publier des données		
Clé Group. Plan Appro.	Paramètre utilisé comme clé de groupement pour les données de plan d'approvisionnement		
Client/Opérateur	Client/Opérateur		
Code Frn.	Code harmonisé fournisseur dans l'ERP client		
Code Gestionnaire Fournisseur	Code gestionnaire fournisseur		x
Code Loc. Frn.	Code local fournisseur dans l'ERP client	x	
Code Ord. Off.	Code Ordering Officer	x	
Commodités	Commodités		
Composant Kit	Indique si la ligne de détail fait partie d'un composant du KIT		
Contrôleur MRP	Contrôleur MRP dans l'ERP client		
Criticité	Témoin d'article Critique pour Demande Plan Appro. (critique est égal à 'vrai')	x	x
Date Création Ligne Plan Appro.	Date et heure de création de la ligne de plan d'approvisionnement AirSupply		
Date Début Horizon Ferme	Date début horizon ferme		
Date Demande	Date de livraison demandée dans l'ERP client	x	x
Date Dernière Modification Ligne Plan Appro.	Date et heure de dernière modification de la ligne de plan d'approvisionnement AirSupply	x	x
Date Dernier Engagement	Date et heure de la dernière opération "Enregistrer et Confirmer"		
Date Dernier Message EDI	Date et heure du dernier export EDI de la ligne d'échéance de la commande		

Date Echéance Engagement Fournisseur	Date et heure pour laquelle le fournisseur doit communiquer son engagement sur d'éventuelles exceptions CPF (A confirmer par le fournisseur)		
Date Engagement	Date de livraison confirmée par le fournisseur / client		
Date Envoi	Date envoi		
Date Extraction	Date à laquelle le client a extrait les données de plan d'approvisionnement		
Date Publ. Plan Appro.	Date et heure de publication de l'en-tête de plan d'approvisionnement AirSupply		
Date d'échéance Ajustement Engagement par Client	Date et heure pour laquelle le client doit ajuster son engagement sur d'éventuelles exceptions RPC (A revoir par le client)		
Desc. Art. Client	Description article client	x	x
Desc. Art. Frn.	Description article fournisseur	x	x
Desc. Clé Group. Plan Appro.	Description du paramètre utilisé comme clé de groupement pour les données de plan d'approvisionnement	x	x
Desc. Fam. Log.	Description de la famille logistique, description du paramètre définissant les horizons flexible et prévisionnel et qui est associé à un article		
Description du standard industriel	Description du standard industriel		
DPD (Référence de la définition produit)	Référence de la spécification de définition produit applicable à la pièce		x
E-tête de l'indicateur de version	E-tête de l'indicateur de version		
Engagement Fournisseur	Utilisé par le fournisseur pour répondre à la Demande dans le plan d'approvisionnement	x	xx
En-Tête de Kit	Champ informatif qui affiche généralement le numéro d'article du client		x
Exception	Exception		
Extrait Par	Utilisateur ERP qui a extrait les données de plan d'approvisionnement		
Fam. Log. (LF)	Nom de la famille logistique: Paramètre définissant les horizons flexible et prévisionnel et qui est associé à un article	x	x
Fixe / Potentiel	Fixe / Potentiel		
Format UdM	Le nombre de décimales autorisées pour la quantité		
Fournisseur_Ville	Concaténation du nom et de la ville du fournisseur	x	
Groupe Achat	Groupe Achat dans l'ERP client		
Groupe Client	Niveau organisationnel le plus élevé du client		x
Groupe de produits	Groupe de produits		

ID Collaboration	ID Collaboration		
Indice du plan ou article	Indice du plan ou de l'article applicable		x
Infos détaillées	Informations détaillées	x	x
Lien URL/FTP documents techniques	Lien URL ou FTP d'accès à la documentation spécifique d'ingénierie		x
Ligne Plan Appro. Modifiée Par	Utilisateur AirSupply qui a modifié en dernier les détails de plan d'approvisionnement		
Manufacturing requirements	Référence de la spécification des exigences de fabrication applicable à la pièce		x
Mode plan appro.	Mode du plan d'approvisionnement avec 3 valeurs possibles : « Plan d'approvisionnement standard » ou « Plan d'approvisionnement à moyen terme » ou « Plan d'approvisionnement à long terme »		
Nom Groupe Fournisseur	Niveau organisationnel le plus élevé du fournisseur		
Nom Ord. Off.	Nom de l'Ordering Officer		x
Nom client final	Nom client final		
Norme standard internationale	Norme(s) standard(s) ou internationale(s) qui définissent la pièce		x
Numéro Contrat Appro. Fournisseur	Numéro de contrat d'approvisionnement du fournisseur		
Numéro Message	Numéro message		
Option Config.	Option de configuration	x	x
Ordering Solution	Définit la façon la plus efficace de passer des commandes et d'envoyer des plans d'approvisionnement au fournisseur		
Org. Client	Nom abrégé organisation client.	x	x
Org. Fournisseur	Sous-unité organisationnelle de "Groupe Fournisseur"		
Organisation Achat	Organisation d'achat dans l'ERP client	x	x
Organisation Client	Sous-unité organisationnelle de "Groupe Client"		
Période	Indique une période de temps	x	x
Pgm. / MSN	Identifiant critique (exemple : Nom du projet/programme et numéro de série du fabricant)	x	x
Pièce alternative	Autre(s) référence(s) pouvant être utilisée(s) à la place de la pièce commandée		x
Plan de référence	Plan ou schéma de définition de l'article		x
Poste d'installation	Poste d'installation		
Quantité Demande	Quantité de livraison demandée dans l'ERP client	x	x
Référence Contrat	Référence contrat		
Ref. Art. Client	Référence article client	x	x
Ref. Art. Frn.	Référence article fournisseur	x	x

Référence spécification technique	Référence de la spécification technique applicable à la pièce		x
Remarque client	Champ de remarque dédié au client (saisie dans le système ERP client)		
Remarque fournisseur	Champ de remarque dédié au fournisseur (saisie possible dans AirSupply selon les paramètres clients)		
Site Client	Niveau organisationnel le plus bas du client (sous-unité de "Organisation Client")		
Site ERP	Code site client	x	x
Site Fournisseur	Niveau organisationnel le plus bas du fournisseur (sous-unité de "Organisation Fournisseur")		
Standard Config.	Standard Config	x	x
Système Origine	airsupply.fc.column.systemorigin.tooltip		
TDP / Autres documents de référence	Autre(s) spécification(s) applicable(s)		x
Téléphone Ord. Off.	Téléphone de l'Ordering Officer		x
Tol. Log. (LT)	Nom de la tolérance logistique, paramètre définissant les tolérances pour la gestion des exceptions et qui est associé à un article	x	x
Unité de Mesure	Unité de mesure de l'article	x	x
Version config./Rang	Version config./Rang	x	x
Zone MRP	Zone MRP		

6.1.3 Tableau 'Détails Collaboration'

Nom du champ dans l'interface graphique	Description	Affichage par défaut (client)	Affichage par défaut (fournisseur)
Ajustement Engagement	Utilisé pour proposer une réévaluation de l'engagement par le client	x	x
Champ flexible 10	Champ pas encore utilisé par les clients pour publier des données		
Champ flexible 8	Champ pas encore utilisé par les clients pour publier des données		
Champ flexible 9	Champ pas encore utilisé par les clients pour publier des données		
Client/Opérateur	Client/Opérateur		
Code Frn.	Code harmonisé fournisseur dans l'ERP client		
Code Gestionnaire Fournisseur	Code gestionnaire fournisseur	x	x
Code Loc. Frn.	Code local fournisseur dans l'ERP client		
Code Ord. Off.	Code Ordering Officer	x	x
Contrôleur MRP	Contrôleur MRP dans l'ERP client		
Date Création Ligne Plan Appro.	Date et heure de création de la ligne de plan d'approvisionnement AirSupply		
Date Demande	Date de livraison demandée dans l'ERP client	x	x

Date Dernière Modification Ligne Plan Appro.	Date et heure de dernière modification de la ligne de plan d'approvisionnement AirSupply	x	x
Date Dernier Engagement	Date et heure de la dernière opération "Enregistrer et Confirmer"		
Date Dernier Message EDI	Date et heure du dernier import / export de données EDI des détails de plan d'approvisionnement		
Date Engagement	Date de livraison confirmée par le fournisseur / client	x	x
Date Extraction	Date à laquelle le client a extrait les données de plan d'approvisionnement		
Desc. Art. Client	Description article client	x	x
Desc. Art. Frn.	Description article fournisseur	x	x
DPD (Référence de la définition produit)	Référence de la spécification de définition produit applicable à la pièce		x
E-tête de l'indicateur de version	E-tête de l'indicateur de version		
Engagement Fournisseur	Utilisé par le fournisseur pour répondre à la Demande dans le plan d'approvisionnement	x	x
Exception	Exception	x	x
Exporté (depuis la dernière mise à jour)	Indique que les données de plans d'approvisionnement ont été téléchargées par le fournisseur depuis la dernière mise à jour/modification		
Exporté Une Fois	Indique que les données de plans d'approvisionnement ont été téléchargées au moins une fois		
Extrait Par	Utilisateur ERP qui a extrait les données de plan d'approvisionnement		
Fixe / Potentiel	Fixe / Potentiel		
Fournisseur_Ville	Concaténation du nom et de la ville du fournisseur	x	x
Groupe Achat	Groupe Achat dans l'ERP client		
Groupe Client	Niveau organisationnel le plus élevé du client	x	x
ID Collaboration	ID Collaboration		
Indices du plan ou article	Indices du plan ou de l'article applicable		x
Infos détaillées	Informations détaillées	x	x
Lien URL/FTP documents techniques	Lien URL ou FTP d'accès à la documentation spécifique d'ingénierie		x
Ligne Plan Appro. Modifiée Par	Utilisateur AirSupply qui a modifié en dernier les détails de plan d'approvisionnement		
Manufacturing requirements	Manufacturing requirements		x
Nom Groupe Fournisseur	Niveau organisationnel le plus élevé du fournisseur	x	x
Nom Ord. Off.	Nom de l'Ordering Officer	x	x
Nom client final	Nom client final		

Norme standard internationale	Norme(s) standard(s) ou internationale(s) qui définissent la pièce		x
Numéro Contrat Appro. Fournisseur	Numéro de contrat d'approvisionnement du fournisseur		
Option Config.	Option de configuration	x	x
Ordering Solution	Définit la façon la plus efficace de passer des commandes et d'envoyer des plans d'approvisionnement au fournisseur		
Org. Client	Nom abrégé organisation client	x	x
Org. Fournisseur	Sous-unité organisationnelle de "Groupe Fournisseur"	x	x
Organisation Client	Sous-unité organisationnelle de "Groupe Client"		
Période	Indique une période de temps	x	x
Pgm. /MSN	Identifiant critique (exemple : Nom du projet/programme et numéro de série du fabricant)	x	x
Pièce alternative	Autre(s) référence(s) pouvant être utilisée(s) à la place de la pièce commandée		x
Plan de référence	Plan ou schéma de définition de l'article		x
Poste d'installation	Poste d'installation		
Quantité Demande	Quantité de livraison demandée dans l'ERP client	x	x
Référence Contrat	Référence contrat		
Ref. Art. Client	Référence article client	x	x
Ref. Art. Frn.	Référence article fournisseur	x	x
Référence spécification technique	Référence de la spécification technique applicable à la pièce		x
Remarque client	Champ de remarque dédié au client		
Remarque fournisseur	Champ de remarque dédié au fournisseur (saisie possible dans AirSupply selon les paramètres clients)		
Site Client	Niveau organisationnel le plus bas du client (sous-unité de "Organisation Client")		
Site ERP	Code site client	x	x
Site Fournisseur	Niveau organisationnel le plus bas du fournisseur (sous-unité de "Organisation Fournisseur")	x	x
Standard Config.	Standard Config	x	x
TDP / Autres documents de référence	Autre(s) spécification(s) applicable(s)		x
Téléphone Ord. Off.	Téléphone de l'Ordering Officer	x	x
Unité de Mesure	Unité de mesure de l'article	x	x
Version config./Rang	Version config./Rang	x	x
Zone MRP	Zone MRP		

6.1.4 Tableau 'Alertes Plan Appro.'

Nom du champ dans l'interface graphique	Description	Affichage par défaut (client)	Affichage par défaut (fournisseur)
Code Frn.	Code harmonisé fournisseur dans l'ERP client.		
Code Gestionnaire Fournisseur	Code gestionnaire fournisseur.		x
Code Loc. Frn.	Code local fournisseur dans l'ERP client.	x	
Code Ord. Off.	Code Ordering Officer.	x	
Date Création Alerte	Date et heure de création de l'alerte.	x	x
Desc. Art. Client	Description article client.	x	x
Desc. Art. Frn.	Description article fournisseur.	x	x
Fournisseur_Ville	Concaténation du nom et de la ville du fournisseur.	x	
Groupe Client	Niveau organisationnel le plus élevé du client.		x
ID Alerte	ID de l'alerte générée par le système.		
Ign. Client	Ignoré par le client.	x	x
Ign. Frn.	Ignoré par le fournisseur.	x	x
Inactif depuis	Date à laquelle la situation de l'alerte a été résolue.		
Nom Groupe Fournisseur	Niveau organisationnel le plus élevé du fournisseur.		
Nom Ord. Off.	Nom de l'Ordering Officer.		x
Nouveau/Lu pour Frn.	Statut Nouveau/Lu du fournisseur.		x
Nouveau/Lu pour Client	Statut Nouveau/Lu du client.	x	
Org. Client	Nom abrégé organisation client.	x	x
Org. Fournisseur	Sous-unité organisationnelle de "Groupe Fournisseur".		
Organisation Client	Sous-unité organisationnelle de "Groupe Client".		
Période	Période.	x	x
Priorité	Priorité de l'alerte	x	x
Ref. Art. Client	Référence article client.	x	x
Ref. Art. Frn.	Référence article fournisseur.	x	x
Site Client	Niveau organisationnel le plus bas du client (sous-unité de "Organisation Client").		
Site ERP	Code site client.	x	x
Site Fournisseur	Niveau organisationnel le plus bas du fournisseur (sous-unité de "Organisation Fournisseur").		
Téléphone Ord. Off.	Téléphone de l'Ordering Officer.		x
Type Alerte Plan d'approvisionnement	Type Alerte Plan d'approvisionnement.	x	x

6.2 Change Requests des différents Release Notes

Dans ce chapitre, vous trouverez les différents Release Notes pour ce module qui ont un impact sur ce guide de formation.

6.2.1 Release Notes 2016 – Wave (Lancement/ Go-Live : 5 juin 2016)

6.2.1.1 Changement de texte pour le champ Mode plan appro.

- **Actuellement :**

Valeurs possibles du champ « Mode plan appro. » :

Valeur du champ Mode plan appro.	Associée à...
vide	Standard Forecast
0	Standard Forecast
1	Standard Forecast
2	Mid Term Forecast
3	Long Term Forecast
4	toute autre valeur

- **Futures améliorations :**

Modifications mineures applicables aux valeurs 2 et 3 (en rouge) :

Valeur du champ Mode plan appro.	Associée à...
vide	Standard Forecast
0	Standard Forecast
1	Standard Forecast
2	Mid Term Forecast – Product Group
3	Long Term Forecast – Commodity Group – for information purpose only
4	toute autre valeur

Le champ « Mode plan appro. » s'affiche sur les écrans suivants :

- Sommaire Plan Appro.*

My SupplyOn > My Workspace > Plans d'approvisionnement

Contact | Aide pour cette page | Imprimer

Filtre actif: Supplyon Default

Masquer la zone de recherche

Recherche rapide | Recherche avancée

Ajouter une ligne | Supprimer la ligne

Mes profils de recherche

Sommaire Plan Appro. | Données Plan Appro.

SupplyOn Def. View | Gérer... | Réinitialiser tous les filtres

Groupe Client	Ref. Art. Client	Desc. Art. Client	Ref. Art. Fm.	Desc. Art. Fm.	Desc. Clé Group. Plan ...	Nom Ord. Off.	Mode plan appro.	Téle
trg-TRAINING@ C...	CMN-027 FC5	PITOT TUBE ASSY...	SMN-027 ...	Assy Pitot Tube Type 5	Desc: OOC-EC#PCE#...	Carmen Comida	Standard Forecast /	+ 3-

6.3 Documents de référence

[Réf. 2]: 02_Données de Référence_Guide de formation.

[Réf. 3]: 03_Dashboard_Guide de formation.

[Réf. 5]: 05_Commande_Guide de formation.