

## CADEXPRESS + Calendrier fournisseur

Un des enjeux justifiant le choix et la mise en œuvre de SAP est l'amélioration de la performance de la supply-chain, en particulier en optimisant les achats et les approvisionnements auprès des fournisseurs. Mais, la solution SAP ne permet pas de prendre en compte automatiquement le calendrier de fermeture des fournisseurs.

Le calcul des besoins SAP ne tient pas en compte des périodes de fermeture planifiées des fournisseurs. En conséquence, des demandes d'achats sont positionnées sur ces périodes de fermeture, nécessitant de la part des approvisionneurs, un travail manuel pour décaler ces approvisionnements.

En complément, dans certains cas, des tournées ou des jours de livraisons hebdomadaires sont parfois négociés avec les fournisseurs. De même, les fonctions de réapprovisionnement de SAP ne prennent pas en compte ces contraintes.

La solution Cadexpress + MRP avec prise en compte des calendriers fournisseurs permet de positionner automatiquement les propositions de réapprovisionnement en tenant compte des contraintes des fournisseurs.

- ✔ Positionner les achats auprès des fournisseurs sans 'customizing' complémentaire, sans changements dans les organisations, sans modification des procédures.
- ✔ Eviter les ruptures à cause d'un mauvais positionnement des demandes d'achats.
- ✔ La prise en compte des calendriers fournisseurs dans le calcul des besoins apporte une amélioration significative du processus d'approvisionnement.

### DES BÉNÉFICES IMMÉDIATS

#### 1) Parfaitement intégrée dans le fonctionnement standard de SAP

Pas de bouleversement dans les habitudes de travail des planificateurs et approvisionneurs. Visibilité immédiate des impacts liés aux calendriers fournisseurs : les demandes d'achat sont positionnées automatiquement en tenant compte des périodes de fermeture et des jours de livraison.

#### 2) Réduire les risques de ruptures

Lorsque les demandes d'achat ne tiennent pas compte des périodes de fermeture des fournisseurs, les demandes d'achats peuvent être positionnées dans ces périodes, avec des dates prévues de conversion en commande en conséquence. Lorsque les approvisionneurs analysent ces demandes d'achat pour les convertir en commandes, ils doivent prendre en compte ces périodes de fermeture, avancer la date de livraison souhaitée et se retrouver dans la situation où le délai de livraison ne peut plus être respecté par le fournisseur.

#### 3) Planifier les réceptions

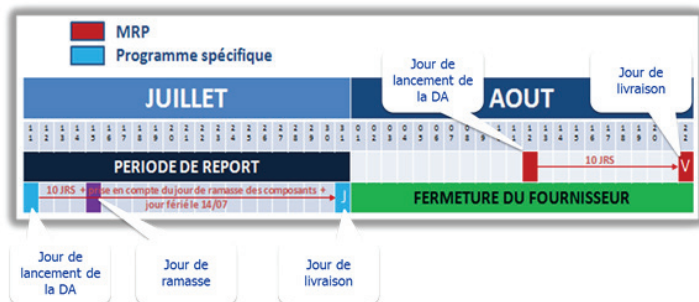
Lorsque les livraisons des fournisseurs sont organisées avec des tournées ou positionnées certains jours de la semaine, en particulier dans des processus de sous-traitance réguliers, il est important de prendre en compte automatiquement ces contraintes pour disposer d'un planning des réceptions réaliste.



**cadexpress**

BY  
**cadexpert**

The ERP expert



Fournisseur: 1001

Début de fermeture: 01.09.2014

Gestion des périodes de ferme	
Fin de fermeture	30.09.2014
Début de report	01.08.2014
Fin de report	31.08.2014

Fournisseur: 1001

Type de date: 1 Livraison

Gestion des jours de livraison et des jours de ramasse

- Lundi
- Mardi
- Mercredi
- Jeudi
- Vendredi
- Samedi
- Dimanche

### Intégration complète dans les fonctions standards SAP

- ☑ Définition libre, par fournisseur, des périodes de fermeture
- ☑ Période de report permettant de lisser les approvisionnements avant la période de fermeture
- ☑ Calendrier des jours de livraison hebdomadaire
- ☑ Calendrier des jours de 'tournée de ramasse' pour la sous-traitance

**TVH**  
CONSULTING

The ERP expert

22 rue Guynemer B.P 112  
78601 Maisons Laffitte Cedex

+ 33 1 34 93 17 27  
@ marketing@tvhconsulting.com

