

## LA GESTION DES STOCKS

**www.Mcours.com**

Site N°1 des Cours et Exercices Email: [contact@mcours.com](mailto:contact@mcours.com)

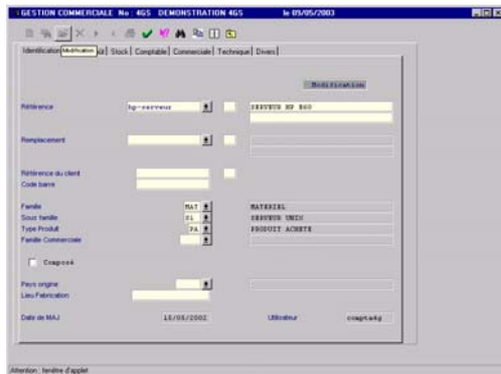
Un système de gestion des stocks doit tout d'abord déterminer le niveau idéal auquel le stock devrait être maintenu. Ce but n'est pas facile à atteindre, il faut concilier des intérêts parfois opposés. La politique choisie en matière de gestion de stock est un facteur déterminant dans le bon fonctionnement d'une entreprise. C'est pourquoi le système de gestion des stocks tient une place importante dans un système efficace d'information et de gestion.

Le module e-gestionPme de gestion de stock à la double fonction de **prévision** et **d'exécution**, le système propose au gestionnaire :

- **Quand commander ?**
- **Combien commander ?**

### Fiche article

Pour une suivie efficace des articles **une fiche signalétique** regroupe toutes les données des articles.



**Identification** complète avec code article, variante, article de remplacement, classement des articles, gestion des références affectées aux clients, gestion multilingues des références...

**Unité de mesure** : achats, vente, conditionnements, poids, volume, ...

Les **coûts** multidevises, avec les prix d'achats et les données de prix de revient.

Le **stock** avec la politique de commande et la gestion multidépôts.

Les informations **comptables** avec la gestion des taxes et les affectations des comptes en achat et en vente,....

Les informations **commerciales**.

Les informations **techniques**.

La fiche article traite tous les types d'articles :

- Produits achetés
- Pièces manufacturées
- Matières premières
- Emballage
- .....

### L'analyse ABC

L'analyse ABC permet de fournir les règles à appliquer dans la phase exécution. Le stock est subdivisé en catégorie en fonction de la valeur de consommation. La méthode qui permet de classer le stock est connue sous le nom de méthode ABC.

On appliquera à chacune des catégories des règles de gestion différentes en fonction des caractéristiques de la catégorie.

L'analyse ABC des stocks aide à déterminer la politique de commande pour chaque article en stock.

- Point de commande
- Quantité à commander
- Stock de sécurité
- Etc

**www.Mcours.com**  
Site N°1 des Cours et Exercices Email: [contact@mcours.com](mailto:contact@mcours.com)

## LA GESTION DES STOCKS

### La politique de commande

Pour **chaque produit**, vous pouvez déterminer de quelle manière les articles sont commandés :

- Quantité de **commande fixe**
- Quantité à commander = **aux besoins**
- Seuil de relance → **Quantité de commande**
- Seuil de relance → **Stock mini, maxi**
- Jusqu'à **épuisement** du stock
- Commande **ouverte**.
- Etc...



La révision des stocks produit des états de proposition de réapprovisionnement en fonction de la politique de commande adoptée pour chaque article (seuil de relance, quantité commander, mini, maxi, délai, ...)

Pour les articles gérés par **point de commande**, le système de gestion des stocks a le rôle de **réviser l'état du stock** à chaque nouveau mouvement et d'informer le service approprié de la nécessité ou l'on se trouve de **réapprovisionner** le stock.

Egalement le système produit un état de stock prévisionnel à date, c'est à dire la connaissance du stock prévisionnel sur un horizon de planning tenant compte de toutes les commandes clients et fournisseurs ainsi que du stock en cours.

### Tenue et mise à jour des stocks

L'action sur le stock est pilotée par un **paramétrage** qui épouse votre organisation. Le système de mouvement de stock est **facilement personnalisable** en fonction de vos besoins.

La gestion des stocks est **multi-dépôts** et permet de suivre le **stock délocalisé** chez un client.

Cette fonction met à jour les stocks en fonction **des mouvements quotidiens**. Si vous disposez des modules vente, achats, le stock est mis à jour **automatiquement** à partir de ces modules.

### Valorisation du stock

Cette fonction permet de **valoriser le stock** suivant un **libre choix** de la période de valorisation. En **standard le stock est valorisé au PMP**, mais il peut spécifiquement être calculé sur d'autres bases.

### Les inventaires

Cette fonction permet de mettre en œuvre les **inventaires périodiques** : Préparation de l'inventaire, mise en route de l'inventaire, valorisation de l'inventaire après ajustement des écarts entre l'inventaire physique et l'inventaire informatique.

### La gestion des lots et séries

Pour les articles gérés par Numéro de série et/ou de lot, le système effectue le suivi en temps réel des entrées et sorties permettant une **tracabilité des mouvements de stock**. La gestion des lots comporte le suivi des quantités, les dates de péremption, de fabrication,..