



# Gestion des ressources matérielles

## • VIRTUO Achats

Le module d'Achats permet de gérer le cycle complet des approvisionnements soit la gestion des demandes de biens et service (DBS), les recherches de prix, les commandes et la réception. Plusieurs niveaux d'approbation peuvent être définis autant à la DBS qu'à la commande afin de répondre à tous les processus d'achat. Complètement intégré aux Comptes-fournisseurs, aux inventaires et aux Biens corporatifs (immobilisations), ce module est le noyau du système d'approvisionnement.

### Voici un résumé des principales caractéristiques :

- Possibilité de gérer les appels d'offres et de conserver en tableaux d'analyse les résultats.
- Gestion des ententes négociées/commandes ouvertes/contrats avec date d'échéance, prix spécifique pour chaque fournisseur.
- Processus budgétaire complet à partir des réquisitions (pré-engagements), commandes (engagements), réceptions (cours) et factures (dépenses).
- Échange électronique de données (EDI) disponible pour les commandes, catalogues, réception et factures.
- Possibilité d'expédier par courriel les formulaires (commandes, accusés de réception, etc.) et les rapports.
- Gestion des modèles permettant d'associer des items à un service (destinataire), local ou fournisseur. Les modèles permettent entre autres de fournir à chaque service, un répertoire personnalisé d'items et de quantités qu'il réquisitionne sur une base régulière.
- Gestion des retours au fournisseur.
- Pour chaque ligne d'items, possibilité d'imputer à plusieurs postes budgétaires sur plusieurs années financières.
- Interrogation des DBS selon le statut de la DBS (Ex.: complétée, en recherche de prix, en attente de commande etc.)
- Envoi d'un message électronique pour obtenir une approbation ou pour une insuffisance de budget.
- Permet l'émission de statistiques et relances (préventives, tardives) par fournisseur concernant les marchandises commandées et non reçues.
- Gestion des contrats publics de plus de \$25,000 publiés sur SEA0.
- Gestion de RENA – RBQ

## • VIRTUO Inventaires

Le module Inventaires réunit toutes les fonctions permettant la gestion et le réapprovisionnement des stocks. Étroitement relié aux Achats, il permet de conserver en temps réel toutes les entrées de stock (commandes) ainsi que les sorties (Prise de commandes clients). Une gestion multi-magasins, entrepôts et emplacements est disponible. Une multitude de rapports de gestion sont disponibles dont les rapports de consommation et les statistiques d'achats.

### Voici un résumé des principales caractéristiques :

- Gestion d'un fichier de code de produit dangereux comprenant les directives d'entreposage, de manipulation et de prévention.
- Gestion des emballages et des prix et ce, à plusieurs niveaux (Ex.: 1 caisse de 25 boîtes de 20 bouteilles de 10 millilitres au prix de \$100.00 le 10 boîtes). Cet item peut être réquisitionné en boîte, en bouteille et en millilitre.
- Conversion automatique des unités de mesure (DBS, entrée et sortie de marchandises).
- À l'expédition, avertissement si le stock est sous le seuil minimum.

## Gestion des ressources matérielles

- Gestion des retours au magasin
- Permet les ajustements d'inventaire
- Préparation en lot des feuilles de cueillette selon les dates requises et les destinataires de livraison.
- Processus de prise d'inventaire physique complet incluant un rapport d'écart
- Gestion des codes à barres.
- Offre la classification des produits selon méthode ABC.
- Possibilité de réserver des quantités de produits pour utilisation ultérieure.
- Minimum, maximum basés sur les prévisions de consommation.
- Possibilité de calculer ces prévisions selon un algorithme basé sur la consommation.
- Possibilité de calculer automatiquement les délais de réapprovisionnement, points de rappel, points de réapprovisionnement à partir des activités réelles.

## VIRTUO Prise de commandes clients et expédition

Le module de Prise de commandes clients permet d'entrer des commandes de marchandises stockées en inventaire et d'expédier ces commandes aux clients. Deux types de commandes sont disponibles soit la commande client pour imputation à un destinataire interne ou pour facturation externe à un client. En tout temps, lors de la saisie de la commande client, accès direct aux fiches inventaires (quantité, valeur, emplacement, etc.).

Voici un résumé des principales caractéristiques :

- Permet la gestion d'un répertoire de produits et/ou services à facturer.
- Permet la gestion des vendeurs ou responsables de clients.
- Un client peut posséder une multitude d'adresses de livraison.
- Utilisation de messages prédéfinis à être imprimés sur les factures.
- Conservation de l'historique de chaque facture et de toutes transactions s'y référant (encaissement, retenue, etc.) lorsque intégrés au compte client.
- Facturation en devises étrangères.
- Modification ou annulation des commandes, qu'elles aient été imprimées ou non.
- Permet des expéditions partielles ou l'inscription automatique des quantités à expédier selon les quantités disponibles.

## VIRTUO Biens corporatifs (Immobilisations)

Le module Biens corporatifs réunit toutes les fonctions permettant l'enregistrement des informations relatives aux biens corporatifs, de l'achat initial jusqu'à la disposition ou mise au rancart, ce qui correspond à tout le cycle d'utilisation du bien. Ce module assure le contrôle et suivi des changements de valeur et des amortissements relatifs à chacun des items ainsi que leur comptabilisation. Le module Biens corporatifs est essentiel pour le suivi des biens sous garantie ou dont la garantie nécessite un renouvellement en plus de répondre aux besoins précis des assurances.

Voici un résumé des principales caractéristiques :

- Gère plusieurs types de biens de façon individuelle (ameublement, parc informatique, accessoires, équipements, etc.).
- Intégré au module d'achats au besoin, le système permet directement à la réception de créer la fiche du bien
- Définition par l'organisme de ses propres banques d'information.
- Suivi des événements et de l'historique des modifications concernant le bien.
- Gestion des amortissements linéaires et dégressifs.
- Possibilité de faire le calcul d'amortissement pour un item, une catégorie d'item, selon les paramètres d'amortissement, etc.
- Suivi des inventaires physiques à l'aide d'un lecteur de code à barres.

### À Propos de MediSolution

Fondée en 1974, MediSolution, une filiale en propriété exclusive de Harris Computer Systems, est un chef de file des technologies de l'information. La Société offre des progiciels de gestion intégrés (PGI) ainsi que des logiciels, solutions des clients du domaine des soins de santé et du secteur des services établis partout en Amérique du Nord.

Près de 300 organismes de soins de santé, du secteur public et du secteur privé ont recours aux systèmes de MediSolution pour maximiser leur efficacité opérationnelle, réduire leurs coûts et améliorer la prestation des services.