



## Modules Optionnels MERCATOR COMPTABILITE

### Module Intrastat

- Liaison au fichier de codes marchandises (CN8)
- Saisie des codes pays et transports au niveau des fiches clients et fournisseurs
- Saisie des codes pays, transports et transactions dans les pieds de documents ventes et achats
- Gestion d'un signalétique " déclarant " et "tiers-déclarant"
- Génération automatique des données "Intrastat" (acquisitions et livraisons) pour une période donnée
- Ces données sont modifiables par l'utilisateur et stockées pour une reprise ultérieure éventuelle
- Impression des documents internes " régime 19 " et régime 29 "
- Génération des fichiers ITX admis par la BNB pour " régime 19 " et régime 29 "
- Copie de ces fichiers sur disquette ou envoi automatique via e-mail mapi compatible

### Module PDF

- L'option PDF de Mercator permet l'impression de documents sous forme électronique, c'est-à-dire dans des fichiers PDF (format Adobe® Acrobat Reader). Ce type de stockage de documents permet :
- L'envoi par courrier électronique de tous les documents que Mercator est susceptible d'imprimer.
- Ce module PDF permet également l'archivage des rappels dans la fiche client.
- Mercator peut de plus envoyer ces rappels automatiquement à une adresse E-mail stockée dans ce même signalétique.

### Module Bancaire

- Ce module permet d'automatiser un certain nombre de transactions avec la banque:
- L'envoi de virements nationaux en EUR
- L'envoi de virements internationaux
- L'envoi de sollicitation de paiements clients par domiciliation
- La réception et l'intégration d'extraits de comptes codifiés (CODA)
- L'envoi de la déclaration de TVA au format EDIVAT, ainsi que la lecture des accusés de réception.

## Module Analytique

Ce module permet la gestion de 9 plans comptables analytiques, chaque ligne de chaque écriture comptable peut-être associée à une ou plusieurs imputations sur chacun de ces plans. Mercator permet la saisie d'imputations analytiques, liées aux imputations elles-mêmes mais également au document dans son ensemble. Les données analytiques peuvent être générées automatiquement depuis la gestion commerciale Mercator.

## Module OLE (lecture seule)

Le module OLE de Mercator publie les fonctions et données internes de Mercator pour un grand nombre d'applications Windows compatibles avec cette norme. Ceci permet, par exemple, de créer une feuille de calculs (tableur), liée dynamiquement aux données de Mercator, présentant un bilan BNB résultant des opérations comptables de Mercator.

## Module OLEC (lecture & écriture de documents)

Hormis les fonctionnalités de lecture, ce module permet l'injection d'écritures dans la comptabilité (ventes, achats, financiers, O.D.), depuis une application extérieure à Mercator. Cette injection se fait en suivant les mêmes règles de validation et de mises à jour de la base de données que lors d'un encodage dans l'interface. Ainsi, par exemple, les soldes comptables sont répercutés au niveau des signalétiques et les vérifications de cohérence "débit-crédit" sont effectuées.

## Module Gestion des immobilisés

La gestion des immobilisés permet la tenue d'un fichier d'immobilisés et la génération automatique des écritures y afférents : amortissement, plus-values de réévaluation, revente, désaffectation, etc.

Les immobilisés peuvent être créés manuellement ou automatiquement sur base des achats effectués. Le tableau d'amortissement peut être automatiquement généré pour diverses fréquences (annuelle, mensuelle, trimestrielle,...) et diverses vitesses (linéaire, dégressif, accéléré ou personnalisé).

## Module Comptabilité Budgétaire

La comptabilité budgétaire permet la saisie de prévisions budgétaires au niveau de chaque compte général et/ou analytique. Cette saisie, optionnelle, est effectuée pour chacune des périodes des différents exercices souhaités.

Afin de faciliter le travail de l'utilisateur lors de l'affectation des budgets, ceux-ci peuvent être aisément copiés d'un exercice à l'autre ou d'un compte à l'autre.

## Moteur de création d'écritures

Ce module permet d'automatiser la création d'écritures comptables dans Mercator par du code .net, tant depuis Mercator que depuis une application externe.