



01 CARACTÉRISTIQUES

Le système code barre complet de gestion et de contrôle des stocks pour les logiciels Apibâtiment. Le kit Normabat permet depuis un terminal code barre :

- » de saisir les commandes d'achat
- » de contrôler les réceptions fournisseurs
- » de saisir les mouvements de stock et l'approvisionnement des chantiers
- » de gérer les inventaires

La liaison avec la gestion Apibâtiment se fait en temps réel par radio-fréquence. Normabat procure une souplesse et une simplicité d'utilisation grâce aux terminaux code barre.

Normabat est doté de fonctions avancées pour la prise en charge des opérations logistiques : étiquetage, gestion d'approvisionnement, suivi de chantier et saisie d'inventaire. Le kit Normabat Evolution 2011, est un produit standard et intégré, issu de 5 années de travail et d'expérience.

Cette configuration est référencée comme solution partenaire des produits Apibâtiment, elle est distribuée par le réseau des revendeurs agréés.

02 MODULES D'APPLICATIONS STANDARDS

Gestion des approvisionnements

- » Saisie dans le dépôt et par code barre des commandes fournisseurs
- » Contrôle des réceptions de marchandises
- » Etiquetage code barre des produits

Saisie des ventes et des livraisons

- » Création depuis le dépôt ou le magasin des BL client avec gestion des tarifs
- » Identification des produits par code barre ou par référence

Gestion de stock

- » Saisie des entrées / sorties du dépôt
- » Saisie des mouvements du dépôt vers les chantiers, des chantiers vers le dépôt, de chantier à chantier
- » Gestion des inventaires : inventaires complets, inventaires tournants

Suivi des consommations*

- » Relevé par date et par chantier des fournitures consommées
- » Saisie par chantier des relevés d'heures et de la main d'œuvre : au jour ou à la semaine par salarié

* module optionnel

03 COMPOSITION DU KIT

» **UNE LICENCE COMPRENANT :**
5 utilisateurs

» **UNE BIBLIOTHÈQUE D'APPLICATIONS STANDARDS DIRECTEMENT UTILISABLES.**

Le matériel Radio Fréquence

- Un terminal Piccolink RF601 intégrant un lecteur de code barre laser
- Batteries
- Socle chargeur
- Une antenne en connexion IP ou RS232

04 ENVIRONNEMENT DE FONCTIONNEMENT

» **ADMINISTRATION DU SYSTEME** Windows XP, Vista ou Windows 7

» **SERVEUR D'APPLICATIONS MOBTY** Windows Server 2005 ou 2008

Réseau Radio

» **FREQUENCE RADIO** Bande étroite 433Mhz

Impression

» **IMPRIMANTES THERMIQUES** Pour l'impression des étiquettes