



## 01 CARACTÉRISTIQUES

Le système code barre complet de gestion et de contrôle des stocks pour les logiciels **APIBAT**  
Le système NORMAbat vous apporte :

- » Une réduction importante des coûts en limitant les erreurs
- » La rapidité et l'efficacité en automatisant les opérations de stock
- » Une prise en main simple et adapté aux utilisateurs
- » Un outil pour réduire et maîtriser vos stocks

La liaison avec la gestion ApiBat 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 version 2007, est un produit standard et intégré, **issu de 5 années de recherche et d'expérience**.

Cette solution est référencée comme **partenaire des produits APIBAT**, et 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 chantiers

- » 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

## 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 et son câble RS232

## 04 ENVIRONNEMENT DE FONCTIONNEMENT

- » **ADMINISTRATION DES APPLICATIONS** Windows 2000 ou XP

- » **SERVEUR OPTYGATE** Windows 2000 ou XP

### Réseau Radio

- » **BANDE ETROITE** 433Mhz

### Impression

- » **IMPRIMANTES THERMIQUES** pour les impressions d'étiquettes