

**LES ENJEUX DU SECTEUR** 

Les industriels de l'agroalimentaire doivent innover en permanence pour développer une activité rentable dans un secteur soumis à de fortes contraintes :

- des consommateurs de plus en plus exigeants, aux modes alimentaires en pleine évolution,
- une règlementation sanitaire rigoureuse avec des exigences très fortes de traçabilité,
- la pression sur les prix toujours plus forte des distributeurs et leur concurrence à travers les MDD,
- la variabilité et la hausse tendancielle du coût des matières premières,
- la globalisation du marché avec des acteurs bénéficiant de législations parfois plus favorables.

# LES BÉNÉFICES DE LA SOLUTION MÉTIER E-THEMIS INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE

#### Réponse aux demandes de la grande distribution

- o Tarification avancée s'appuyant sur les filières et hiérarchies client
- Gestion des marges arrières
- o Gestion du colisage dès la prise de commande
- Etiquetage SSCC
- o FDI

#### Maîtrise des prix de revient :

- o Calcul des prix de revient en intégrant les frais d'approche
- o Calcul des coûts de transport et constitution de la préfacture du transporteur
- o Prise en compte des remises arrières et des autres frais dans les calculs de marge (nXnet)

Les solutions métier e-THEMIS sont totalement intégrées à Sage X3. Elles sont exclusivement réalisées à partir de la plateforme technologique Sage X3 et respectent les normes de l'éditeur, gages de pérennité et d'évolutivité.

#### Gestion complète de la traçabilité

- O Gestion de la traçabilité par lot de bout en bout
- Identification des palettes avec codes SSCC

#### Maîtrise des stocks:

- o Calcul de réapprovisionnement sur base d'un CBN ou de stocks mini
- o Intégration des prévisions de ventes
- Gestion de contrats clients pour les dates de péremption

Les fonctionnalités énoncées ci-dessous sont propres à notre solution métier et complètent la solution standard de Sage X3 décrite dans la documentation générale de Sage.

# DES FONCTIONNALITÉS AVANCÉES DE LA SOLUTION MÉTIER E-THEMIS INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE

# Référentiel client et produit

- Filières client
- Hiérarchies client
- Données logistiques produit
- Recherche par mot clé produit

#### Remises arrières clients

- Ristournes périodiques (RFA)
- Dépenses publi-promotionnelles (accord de coopération)
- Gestion des contrats, calculs des remises, provisions comptables, émission factures et avoirs, intégration en statistiques pour le calcul des marges

#### Réclamations clients

- Dossier de litige
- · Gestion des retours et avoirs
- · Refacturation éventuelle du transporteur

#### **Contrats date clients et fournisseurs**

- Gestion du délai de péremption accepté par produit
- Contrôle du respect du délai fournisseur à la réception
- Contrôle du respect du délai à l'expédition
- Contrôle de l'antériorité des dates de péremption

#### **EDI clients**

- Flux de commande (message Orders)
- Flux d'avis d'expédition (message Desadv)
- Flux de facture (message Invoic)
- Sas d'entrée pour pouvoir corriger les données rejetées à l'entrée du système
- Automatisation de l'exploitation

### Suivi de production

- Déclaration de production bout de ligne par palette
- Gestion du N° SSCC et édition des étiquettes automatiques
- Gestion des compléments de palette
- Gestion des suivis matières en post consommation
- Gestion des régularisations de stock - écarts de consommation

# Gestion de stocks via une app connectée (option)

- Préparation de commandes
- · Chargement de camions
- Transfert intersites
- · Liste à déplacer
- Changement de stock
- Inventaire
- · Consultation des stocks
- · Gestion des autorisations de site par opérateur
- · Paramétrage de l'affichage



