

Les industriels de l'agroalimentaire doivent innover en permanence pour développer une activité rentable dans un secteur soumis à de fortes contraintes : exigences des consommateurs, réglementation sanitaire stricte, pression sur les prix, traçabilité produits, etc. Conçue à partir de Sage X3, la solution métier pour l'agroalimentaire bénéficie de la richesse d'un ERP, leader du marché et l'enrichit avec les compléments fonctionnels indispensables aux entreprises fabriquant et distribuant des produits agroalimentaires.

#### RÉPONDRE AUX DEMANDES DE LA GRANDE DISTRIBUTION

En accord avec les normes imposées par les institutions, mais également avec celles de l'éditeur Sage, 4CAD Group étend les fonctionnalités de Sage X3 pour faciliter l'interopérabilité avec vos distributeurs et fournisseurs. Bénéficiez d'un outil pour la **tarification avancée**, la **gestion des marges arrières**, du **colisage** et de **l'étiquetage SSCC**. Profitez également d'un **EDI**.

#### MAÎTRISER LES PRIX DE REVIENT

Vous retrouverez dans cette solution métier, des modules de calculs qui intègrent vos charges et frais d'approche: calcul du prix de revient, calcul des coûts de transport et calcul des marges nXnet. Cessolutions permettent de gagner du temps dans la constitution de vos factures, dans l'ajustement de vos prévisions de ventes et dans l'optimisation de vos marges. Spécifiques à votre secteur, les remises arrières clients sont aussi prisent en compte dans les calculs.

# ASSURER LA TRAÇABILITÉ & OPTIMISER VOS STOCKS

Avec Sage X3 Agro, gérez la traçabilité de vos produits par **lot de bout en bout** et identifiez rapidement les palettes avec un système de **codification SSCC**. Indispensable dans l'agroalimentaire, cette « continuité produit » garantit votre conformité légale et contribue au maintien d'une relation transparente et régulière avec vos partenaires. Cette continuité est aussi garantie par une bonne **maîtrise des stocks**, l'anticipation de vos **réapprovisionnements (CBN ou stocks mini) ainsi que la gestion des contrats clients** pour le contrôle des dates de péremption.



Gagner en traçabilité et en pilotage sur votre activité de production, optimiser votre relation avec les distributeurs tout en respectant les normes de votre secteur.

# **OFFRES & SOLUTIONS**



Les différents modules présents dans l'offre **Sage X3 Agroalimentaire** sont disponibles à la carte. Nos experts 4CAD Group vous aide à cartographier vos besoins complémentaires de gestion et se charge ensuite de l'interopérabilité avec votre ERP Sage X3. Vous pourrez ainsi uniformiser vos outils de **gestion de la production** et gagner en visibilité sur votre activité. En parallèle, vos collaborateurs gagneront en autonomie et assurent facilement la traçabilité de leurs actions. Ce **suivi en temps réel** accroît votre légitimité vis à vis de vos partenaires et contribue à votre conformité réglementaire.

#### **DEUX ADDONS DANS SAGE X3 AGRO**







**TERMINAUX D'ATELIER** 

## **DE MULTIPLES FONCTIONNALITÉS**

**Référentiel client et produit** (filières clients, hiérarchies clients, données logistiques produit, recherche par mot-clé)

**Remises arrières clients** (ristournes périodiques, dépenses publi-promotionnelles, gestion des contrats, calculs des remises, provisions comptables, factures et avoirs, calcul des marges, etc.)

**Réclamations clients** (dossier de litige, retours et avoirs, refacturation éventuelle du transporteur)

Contrats date clients et fournisseurs (délai de péremption accepté et antériorité des dates, contrôle délai fournisseur, délai d'expédition, etc.)

**EDI** (flux de commande, d'avis d'expédition, de facture, sas d'entrée pour corriger les données rejetées à l'entrée du système, automatisation)

**Suivi de production** (déclaration bout de ligne par palette, gestion des n° SSCC, étiquetage, compléments de palette, suivis matières en post consommation, régularisations de stocks)

**Gestion des stocks - option** (commandes, chargement camions, transfert intersites, liste à déplacer, changement de stock, inventaire, consultation, habilitations, affichage...)



## **AVANTAGES**

- Optimisation du processus devis - commande fabrication - livraison
- Meilleure traçabilité de vos produits colis et palettes
- Notoriété et crédibilité auprès de vos partenaires et sur le marché des consommateurs
- Transversalité et disponibilité des données (stocks, qualité, production, opérateurs, etc.)

# **BÉNÉFICES**

- Plus grande autonomie de vos collaborateurs et meilleure planification des opérations
- Maîtrise des coûts : production, non-qualité, RH, etc.
- Plusieurs cycles de gestion qui fonctionnent en parallèle : production, logistique, qualité
- Réactivité et flexibilité de l'activité grâce au suivi en temps réel

