



GESTION ET PRODUCTION **AGROALIMENTAIRE**

Pilotez l'ensemble de votre entreprise

La gestion de production et la gestion commerciale agroalimentaire de Proginov ERP répondent aux spécificités de ce domaine en intégrant des fonctionnalités telles que l'administration des ventes, le pilotage des achats, la planification, le suivi de production en atelier, la gestion des lots, la traçabilité, les DDM et DLC, et toutes les exigences de logistique et de dématérialisation demandées par vos clients.

// Production et distribution de produits agroalimentaires

Proginov ERP gère les spécificités de différentes filières de l'agroalimentaire : la distribution, les industries de produits élaborés (plats préparés, conserves, surgelés...), les industries des produits de la mer, les fruits et légumes, la meunerie, les biscuiteries, la charcuterie et salaisons, les laiteries, etc. Proginov ERP répond aux contraintes de qualité, de traçabilité, de rendement matière, de respect des dates (DDM, DLC, contrat date, retour en date, FIFO, FEFO...), ainsi qu'aux enjeux sanitaires et de rentabilité.

// Gestion de l'intégralité des processus

Les exigences de traçabilité et de rentabilité obligent les entreprises agroalimentaires à maîtriser et à partager en temps réel de nombreuses informations. Ce partage entre les différents interlocuteurs apporte gain de temps et fiabilité.

Proginov accompagne ses clients dans la mise en place et l'optimisation des processus opérationnels. De la création d'un nouveau produit à la commercialisation, en passant par les étapes de production, Proginov ERP apporte une solution fonctionnelle à chacun des besoins. Tout d'abord, le pilotage des achats garantit le respect du budget. Ensuite, les outils de dématérialisation, de référencement ou d'aide à la vente facilitent l'administration des ventes multicanales. Par ailleurs, la gestion de production permet de planifier les ressources et l'ordonnancement des Ordres de Fabrication (OF) en fonction des prévisions de ventes, des commandes réelles et des contraintes de fabrication. Enfin, des écrans de saisie (Manufacturing Execution System) d'ateliers proposent de déclarer les matières engagées, les quantités fabriquées, ainsi que le temps passé ou les aléas...

// L'intégration de solutions fonctionnelles métier

Proginov a fait le choix de développer des solutions métiers dans son ERP. Dans les flux gérés, quelques éléments sont à relever en particulier, comme

Intégration de la filière agroalimentaire

Traçabilité



Gestion de la qualité



Maîtrise des coûts de revient



Gestion des contraintes logistiques

la gestion de la qualité, la gestion logistique et la dématérialisation.

En effet, toute la qualité de l'entreprise peut être gérée et partagée grâce à l'ERP. Des plans de contrôle en achats ou en production permettent de suivre au plus près la qualité du produit. Le contrôle libérateur assure une qualité optimale des produits livrés au client. La gestion des réclamations clients ou fournisseurs assure un suivi rigoureux des relations avec les tiers, notamment via la création de plans d'actions.

Autre atout, la gestion documentaire, comme le stockage d'informations fournisseurs ou d'instructions de travail, se fait via la GED (Gestion Électronique de Documents). Ces documents peuvent ainsi être mis à disposition sur les postes de saisie en atelier.

De plus, parce qu'il est totalement intégré, Proginov ERP associe de nombreuses autres fonctionnalités : CRM (Gestion de la Relation Client), PLM (Gestion du cycle de vie des produits), outils statistiques... afin d'optimiser les flux d'information.

Par ailleurs, le WMS autorise plusieurs modes de gestion d'entrepôts selon les besoins : d'un mode par Bon de Préparation (BP), à une gestion par missions. La console logistique oriente la préparation de commande en fonction d'un jeu de contraintes.

Enfin, pour échanger des informations dématérialisées avec les transporteurs, les clients, les fournisseurs, l'administration, etc. Proginov ERP gère l'EDI de manière totalement intégrée (un seul et unique interlocuteur).

Univers PROGINOV // ERP



PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS DE LA GESTION ET PRODUCTION AGROALIMENTAIRE

ADMINISTRATION DES VENTES

- Administration multicanale : EDI, Gestion de points de ventes, E-commerce...
- Gestion du fret
- Gestion des réclamations clients
- Force de vente, gestion des rapports de visite et plannings commerciaux
- Planning d'appels télévente avec calendrier
- Taux de service client

GESTION DES ACHATS

- Gestion multifournisseur
- Gestion des contrats d'achats
- État de réapprovisionnement et calcul des besoins
- Contrôle à réception, agréage
- Gestion des réclamations fournisseurs
- Évaluation des fournisseurs

GESTION LOGISTIQUE

- WMS (Gestion d'entrepôts) Cf. Documentation WMS
- Gestion des conditionnements
- Préparation des commandes
- Préparation et gestion des tournées
- Gestion lots, SSCC

GESTION ET SUIVI DE PRODUCTION AGROALIMENTAIRE

- Nomenclatures et gammes (modèles d'opérations)
- Gestion des batches, mêlées
- Prévisions de ventes, Plan Industriel et Commercial (PIC), Plan De Production (PDP), planification
- Ordonnancement
- Rendement matière
- TRS (Taux de Rendement Synthétique)
- Calcul de prix de revient, comparaison avec le théorique
- Bilan de production

MES (MANUFACTURING EXÉCUTION SYSTEM)

- Saisie d'atelier paramétrable (consommations, quantités fabriquées, temps productifs/non productifs, aléas, contrôles qualité...)
- Génération de fichiers d'interfaces machine bidirectionnelles (pilotage de groupes d'étiquetage)
- Connexion à des balances pour la pesée des ingrédients

SUIVI DE LA QUALITÉ

- Dossiers des rappels de produits suspects
- Traçabilité amont /aval
- Suivi des contrôles par lots

GESTION DES RECETTES ET FORMULATION

- Cycle de vie produits (PLM)
- Fiches techniques

GMAO

- Gestion maintenance curative et préventive