

■ Sage ERP X3 Plasturgie

Professionnels de la transformation plastique



Votre entreprise est unique, votre secteur d'activité nécessite une gestion précise du cycle produit et des machines.

Pour cela vous avez besoin d'**adapter les outils informatiques à votre activité, et non l'inverse**. En complément des fonctions standard de **Sage ERP X3**, Sage vous propose un composant métier spécialement conçu pour l'industrie de la transformation plastique.

Développé par Kardol, expert dans ce domaine, **Sage ERP X3 Plasturgie*** s'intègre rapidement et simplement à votre ERP, sans en altérer l'évolutivité.

Vous profitez de la solution la plus performante dans votre métier, tout en bénéficiant de la puissance des fonctions standard de **Sage ERP X3** et des améliorations continues qui leur sont apportées.

Sage ERP X3 Plasturgie, la réponse performante aux besoins des industries de la transformation plastique



Optimisez votre production

- Gérez finement vos matières, colorants, rebroyés quels que soient leurs modes de préparation, d'alimentation ou de recyclage.
- Restez au plus près de la réalité en gérant les machines et leurs accessoires, les outillages mono ou multiempreintes, leurs performances, leurs aléas de production et leurs entretiens.
- Gardez une vue globale en intégrant l'ordonnancement graphique interactif, la liaison standard avec les principaux suivis d'atelier ou MES du marché, l'intégration de la GMAO, le suivi qualité.
- Accélérez votre cycle produit en gérant complètement vos projets d'industrialisation de l'étude de faisabilité à la validation des échantillons.



Rassemblez tous les atouts de la réussite

- Augmentez votre réactivité en calculant instantanément vos devis ou vos coûts de revient en séparant les parts matières et VA.

- Intégrez la gestion de la qualité : non-conformités, actions, fiches de vie, gestion des versions internes et clients, contrôles fréquentiels, coût d'obtention de la qualité...

- Gérez dynamiquement l'ensemble de vos stocks et votre logistique avec les solutions radiofréquences ADX-COM.



Gagnez en efficacité et en réactivité

- Intégrez au sein d'un système d'informations unique et cohérent l'ensemble des fonctions de gestion financière, gestion des ventes et de la relation client, gestion des achats, des stocks et de la fabrication et accélérez tous les processus de votre entreprise, tout en réduisant vos délais de commercialisation.

- Simplifiez et sécurisez le contrôle de toutes les tâches administratives grâce au système de workflow de **Sage ERP X3**.

- Facilitez vos échanges avec vos partenaires, fournisseurs et donneurs d'ordres avec les capacités avancées de communication de **Sage ERP X3**.

- Accélérez et sécurisez vos prises de décision avec les puissantes fonctions de recherche d'informations et d'analyse en temps réel de **Sage ERP X3**.

* Si vous devez en outre respecter les procédures de l'industrie automobile, consultez notre documentation Sage ERP X3 Automotive

Principales fonctionnalités

Sage ERP X3 couvre en standard toutes les fonctions de gestion comptable et financière, gestion des ventes, CRM, achats et gestion de production. Conçu pour une grande simplicité de mise en oeuvre et d'utilisation, il s'adapte par simple paramétrage à la plupart de vos besoins et procédures. La solution métier Sage ERP X3 bénéficie de toute cette richesse fonctionnelle et intègre les fonctions complémentaires suivantes pour une adéquation parfaite à votre activité.



Planification

- Prévisions des ventes permettant d'anticiper les quantités à produire et les achats de matières.
- Calcul du besoin net en tenant compte des carnets de commandes, des stocks, des ordres de fabrication et commandes d'achats, des délais d'approvisionnement et de la fabrication, de la charge de l'outil de production.
- Gestion des OF avec génération des sous produits et co-produits et disponibilité des outillages.



Gestion de production

- Fabrication partiellement ou totalement sous traitée, mono ou multi sous traitants.
- Gestion et suivi des machines et moyens de production : gestion des moules et des empreintes, historique et traçabilité des presses et moules.
- GMAO intégrée vous permettant d'anticiper les interventions de maintenance.
- Gestion des inserts, matières, colorants et rebroyés avec toutes leurs caractéristiques techniques (rhéologie, densité...).
- Couplage MES pour la gestion du plan de charge et du suivi des temps.



Gestion des achats et des ventes

- Gestion des tarifs et conditions fournisseurs, appels d'offres, demandes d'achats, commandes contrat, commandes directes et commandes ouvertes.
- Gestion des certifications et notation qualité fournisseurs.
- Calcul des coûts et devis techniques.
- Intégration EDI.

- Saisie des réceptions pour la mise à jour des stocks et la préparation du contrôle qualité, les stocks sous contrôle, les rebuts et non-conformités mémorisés, les actions correctives (demandes d'avoirs, retours...) engagées, le contrôle facturation permettant, à réception de la facture, de vérifier les prix et de générer les écritures comptables.

- Gestion en standard de toute la chaîne commerciale (devis, commandes et accusés réception de commandes, commandes ouvertes, contrats, visualisation et allocation du stock, prêts, expéditions, retours, facturation, intégration comptable, relances...).



Gestion des stocks

- Suivi des stocks en temps réel à l'aide de nombreux outils d'interrogation pour un contrôle et un suivi rigoureux de la traçabilité.
- Gestion possible en unités, unités conditionnement ou palettes.
- Contrôle qualité à la libération de tout ou partie d'un lot.
- Allocations permettant l'affectation d'un stock à une commande client, manuelle ou automatique suivant des critères de priorité (FIFO, indice, dérogation),
- Préparations-expéditions : optimisation (plannings de préparation, picking, regroupements...), gestion de l'affrètement, des coûts et de l'édition des documents pour les transporteurs, EDI, édition des listes de colisage et des bons de livraison.



Statistiques

Un grand nombre d'analyses est fourni en standard : CA, quantités et marges, CA et marges par société, magasin central, client, CA et marges par secteur, représentant, client, facture, CA et quantité par fournisseur, sous traitant, article...

Le générateur de cumul vous permet de créer à volonté vos axes d'analyses et de les produire sous différents formats (tableaux, graphiques...).

Seules les principales particularités de la solution métier sont listées ci-dessus. Reportez-vous à la documentation générale SAGE ERP X3 pour une définition complète des fonctions standard du progiciel.



36, Route de Saint Romain - 69450 St Cyr au Mont d'Or
Tél : +33 (0)4 72 19 27 72 - Fax : +33 (0)4 72 19 27 75
contact@kardol.fr - www.kardol.fr

Paris, Lyon, Lille, Tours, Besançon
Bordeaux, Nantes, Clermont-Ferrand

