

■ Sage ERP X3 Automotive

Fournisseurs de l'automobile de rangs 1 et 2



Votre entreprise est unique, votre secteur d'activité est soumis à des contraintes particulièrement fortes, notamment imposées par vos donneurs d'ordre.

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 conçu pour répondre aux problématiques des fournisseurs de l'automobile de rangs 1 et 2.

Développé par Kardol, expert dans ce domaine, **Sage ERP X3 Automotive** 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 Automotive, la réponse performante aux besoins des fournisseurs de l'automobile de rangs 1 et 2



Adaptez-vous en permanence aux contraintes imposées par vos donneurs d'ordres

- Garantisiez à vos donneurs d'ordres la prise en compte des processus normalisés conformes aux directives logistiques GALIA et ODETTE en terme de traçabilité interne et externe, de bouclage et d'étiquetage (ETI 9).
- Intégrez les processus obligatoires et spécifiques des constructeurs : GPI/L3P Renault, prix départ/logistique alternative PSA, pick up sheet...
- Maîtrisez la qualité à tous les niveaux avec les contrôles fréquentiels et AQP, la gestion des indices, versions, dérogations, homologations... et respectez les contraintes ISO TS 16949, vous permettant de garantir la qualité de vos processus et leur évolution à moyen ou long terme.



Optimisez tous vos processus

- Intégrez simplement les contrats, commandes ouvertes et échanges EDI et améliorez ainsi votre efficacité à tous les niveaux.
- Gérez parfaitement vos livraisons conformément aux demandes de vos clients grâce à la gestion des liens UC-UM et aux B.L. Galia, adaptés à chaque constructeur ou équipementier.
- Gérez vos flux au plus près, boucles KANBAN, emballages durables, gestion de palettes identifiées, pour vous adapter à la demande de vos clients et leur donner entière satisfaction.

- Insérez-vous dans les démarches de vos clients en gérant vos projets d'industrialisation, CDC, étude de faisabilité, conception, homologation machines-outillages-pièces et industrialisation de ces pièces, IOD, EI.

- Optimisez votre production en intégrant la gestion des moyens de production et des outillages, l'ordonnancement graphique interactif, la liaison avec les suivis d'atelier ou MES, la GMAO, les contrôles et alertes liés aux flux, le suivi qualité.



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 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 grâce aux capacités de communication avancées de Sage ERP X3.

- Accélérez et sécurisez vos prises de décision grâce aux puissantes fonctions de recherche d'informations et d'analyse en temps réel de Sage ERP X3

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 Automotive** bénéficie de toute cette richesse fonctionnelle et intègre les fonctions complémentaires suivantes pour une adéquation parfaite à votre activité.



Gestion des processus constructeurs

- Intégration en profondeur des processus spécifiques aux constructeurs : GPI/L3P, logistique alternative/prix départ, Pick up Sheet...
- EDI paramétrable selon clients et messages reçus, historique des modifications de programmes clients :
- logistique et traçabilité GALIA ODETTE,
- gestion des liens UC-UM,
- gestion des emballages durables,
- gestion des projets d'industrialisation,
- gestion des filières constructeurs.



Gestion de la qualité et de la traçabilité

- Gestion des indices, versions, dérogations, démerites, non-conformités et actions.
- Contrôles fréquentiels.
- Gestion des certifications et notation qualité fournisseurs.
- Respect des contraintes ISO TS 16949.
- Traçabilité et étiquetage type GALIA (ETI 9).
- Coût d'obtention de la qualité.
- Homologation machine-outillage-pièce.



Planification

- Prévisions des ventes permettant de construire un plan directeur.
- Calcul du besoin net en tenant compte des carnets de commandes ou des appels de livraison, des stocks, des ordres de fabrication et commandes d'achats, des délais d'approvisionnements et de la fabrication, de la charge de l'outil de production.
- Ordonnancement à capacité finie ou infinie.



Gestion de production

- Fabrication partiellement ou totalement sous-traitée, mono ou multi sous-traitants.
- Gestion des outillages et des moyens de production.
- GMAO intégrée permettant d'anticiper les interventions de maintenance.
- Intégration du flux tendu et du bouclage KANBAN.
- 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.
- Saisie des réceptions pour mise à jour des stocks et préparation du contrôle qualité : les stocks sous contrôle, les rebuts et non conformités mémorisées, les actions correctives (demandes d'avares, 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, relance).
- Calcul des coûts et devis techniques.



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.
- 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).
- Optimisation des plannings de préparation, du picking, du regroupement, de la gestion de l'affrètement, des coûts et de l'édition des documents pour les transporteurs, EDI.
- Edition 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

