



Solune, une entreprise à taille humaine depuis 1998

SOLUNE a été créée par des personnes venant et ayant une expérience de production. Nous connaissons le quotidien des ateliers, des bureaux d'étude, des deviseurs et de la gestion d'entreprise. SOLUNE a pour objectifs d'avoir des solutions simples et efficaces.

Implantée et reconnue dans les métiers de la mécanique et de l'usinage, **SOLUNE** s'est ouvert, au cours des années et des versions, à tous les métiers de la production (chaudronnerie, tôlerie, meroquinerie, fonderie, agroalimentaire...) pour apporter plus de maîtrise économique, qualitative et managériale pour ses clients.

A l'aube de l'industrie 4.0, **SOLUNE** relève le défi d'apporter une nouvelle réponse avec des outils numériques efficaces et des technologies puissantes et rapides pour satisfaire les exigences présentes et futures de ses clients.



Un logiciel ERP GFAO permet avant tout ...

- ✓ des gains de productivité
- ✓ une meilleure gestion
- ✓ une vision complète
- ✓ un gain de temps
- ✓ une optimisation des coûts

Mais l'ERP SOLUNE c'est aussi ...

- ✓ à la fois un éditeur et un intégrateur
- ✓ un logiciel personnalisable et ergonomique
- ✓ un logiciel modulaire et évolutif
- ✓ une qualité certifiée
- ✓ un outil facile d'utilisation



Un ERP adapté et adaptable à vos besoins ...



GESTION COMMERCIALE

- Fichier Clients / Fournisseurs / Contacts/Transporteur
- Gestion des tarifs de vente et d'achat (prix par quantité, par fournisseur/client, prix ou remises spécifiques)
- Gestion des chapitres (agrégation par sous ensemble)
- Gestion des différents exercices
- Gestion des factures clients / Suivi des règlements clients / Relevé de situation / Gestion des relances
- Gestion des factures fournisseurs et des avoirs / Suivi des paiements fournisseurs
- Gestion des retours client et fournisseurs (litiges fournisseurs)
- Gestion des conditions de paiement et des échéances de règlements
- Gestion des devises
- Gestion des frais de ventes et d'achats (ports, annexe...)
- Gestion des prévisions de commande (PIC)
- Gestion des devis (Versionning, marge)
- Gestion commandes clients / livraisons / facturation
- Pointage sur commande client
- Accès pour les clients / fournisseurs
- Gestion des taxes
- Multi Dépôt-Magasin -Gestion des Emplacements
- Gestion des déclinaisons d'articles
- Gestion des commandes fournisseurs / sous-traitance
- Gestion des appels d'offre (demandes de prix)
- Bon de préparation / réceptions / livraisons
- Calcul des besoins (négoce)



CRM

- Gestion des tâches (ToDoList)
- Affectations employés
- Liaison agenda messagerie
- Gestion du chainage & Création de processus (BPM)
- Définition des groupes de travail, supervision managers
- Gestion des affaires commerciales



GESTION DE PRODUCTION

- Gestion de production via gammes et nomenclatures multi-niveaux
- Gestion des formules et recettes
- Affectation des composants à l'opération
- Outils d'analyse : Calcul des coûts théoriques et des prix de revient, Calcul d'un prix de vente, Calcul d'un délai de production
- Établissement du plan directeur de production (PDP) et Calcul de besoins nets (CBN) et capacités de production
- Gestion des OFs (Ordonnancement et lancement en production, gestion composants, mise en stock, pointages)
- Planification à capacité infinie (GANTT...)
- Calcul du plan de charge atelier (diagramme Charge/Capacité)
- Calcul de disponibilité matières
- Affectation des employés aux centres de charge
- Suivi des équipements (machine, métrologie, immo...)
- Traçabilité avec gestion par Séries / Lots
- Gestion des stocks (Entrées, Sorties, Transfert...)
- Évolution prévisionnelle des stocks et du disponible à la vente
- Valorisation des stocks à date
- Évaluation de l'encours de production
- Méthodes de consommation automatique FIFO, LIFO, FEFO, FIFO capable
- Gestion des stocks minimum, quantité de réappro, lot d'achat, quantité de lancement...
- Regroupement des approvisionnements
- Inventaires



SUIVI DE PRODUCTION

- Affectation des compétences au centre de charge
- Pointage et suivi des temps
- Saisie des indicateurs de contrôle/qualité/machine en atelier
- Saisie NC en atelier
- Regroupement de phases
- MES



ORDONNANCEMENT

- Easyplanning :
- Planification et ordonnancement en capacité finie
 - Gestion des ressources primaires et secondaires
 - Gestion des priorités (délai OF, délai OP, poids Of...)
 - Regroupements technologiques
 - Gestion compétences
 - GANTT ressource/OF
 - Ruptures
 - Indicateurs (files d'attente, délais, avances/retards)
 - Gestion de la sous-traitance
 - Ordonnancement et lancement en production
 - Personnalisation



QUALITE

- Gestion de la traçabilité (numéros de lots ou de série)
- Indicateurs de contrôle sur phases de fabrication
- Indicateurs qualité sur toutes entités (client, fournisseur, employé, commande)
- Gestion des non conformités
- Gestion des Actions (curatives, correctives, préventives)
- Gestion des gammes de contrôle interne et externe avec les indicateurs de contrôle
- Gestion des coûts
- Suivi des modifications
- GED (Rattachement, Organisation, Moteur de recherche des documents, Gestion des droits d'accès et de diffusion)



RESSOURCES HUMAINES

- Gestion administrative du Personnel
- Définition des compétences
- Définition des postes
- Attribution des compétences aux employés
- Outils d'analyse des compétences par postes
- Notes de frais



SERVICE APRES VENTE

- Fonction de Prise d'appel
- Calendrier des tâches
- Fil de discussion
- Pointages tâches
- Gestion des coûts



FINANCES

- Situations Clients et Fournisseurs / TVA
- Création des macro-comptes et comptes comptables
- Affectation aux articles
- Configuration interface transfert vers logiciel de comptabilité
- Procédure transfert vers logiciel de comptabilité (factures ventes & achats, règlements)
- Gestion des frais annexes
- Gestion des comptes bancaires Société
- Gestion des moyens de paiement (LCR, Prélèvements, ...)
- SEPA : Paiement informatique du fournisseur
- Remises en banque



TABLEAU DE BORD

- Pilotage des activités par tableaux de bord personnalisables
- Extractions standards pour KPIs (+ 60) et représentation graphique (bar, histogramme, nuage de points, compteurs...):
 - Analyse du portefeuille de devis
 - OTD Client/Fournisseur
 - Analyse des achats / Fournisseurs
 - Taux d'efficacité de production
 - Performance économique des OFs
 - Analyse des Non conformités en fonction des provenances
 - Gestion des encours et des dus financiers
 - Suivi des stocks
 - Analyse des ventes CA / Marge
 - Analyse du portefeuille de commandes
 - Analyse des taux de transformation des devis en commandes
- Extractions personnalisables (assistant à la création de requêtes)
- Mise à jour en temps réel

NOUS CONTACTER :

2 avenue de la Mazelle
87280 Limoges
Tél. (+33)970 460 594