



Logiciel de Gestion de Production

PROCESS +

Gagner du temps, Réduire les pertes, Augmenter la productivité...

www.brainwave.cz

D'une grande richesse fonctionnelle et une architecture souple et flexible PROCESS+ gère les différents horizons de votre production; De la planification et l'approvisionnement jusqu'à l'exécution et l'expédition de la production, Conçue de façon modulaire il prend en compte les spécificités des métiers de chacun et permet de s'adapter à de nombreuses structures d'entreprises.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Gestion des Prévisions

- Journal des prévisions (quotidiennes, hebdomadaires, mensuelles ou période prédéfinie)
- Prévisions selon la demande réalisée par le service commercial (prévisions commerciales, statistiques de vente)
- Prévisions selon besoins présentés par les ateliers de production (prévisions industrielles, statistiques de production)
- Marché fournisseurs (conditions d'achat, délai de livraison, modes de règlement,...)
- Grilles de tarifs (en vigueur, mise à jour des tarifs, remises ...)
- ...

Gestion de Stock

- Paramétrage et suivi des stocks
- Alertes et mise en évidence des éventuelles ruptures de stock
- Délais de conservation
- Calcul automatique des mouvements de stock utilisés dans la production
- Saisie manuelle des mouvements de stock (entrée/sortie de stock)
- Saisie des mouvements de stock par lecteur CAB
- Valorisation du stock
- Valorisation des en-cours de commande
- Arrêté comptable des stocks
- Inventaire
- ...

Gestion du conditionnement

- Suivi des stocks d'emballage
- Contrôle d'emballage
- Emballage recyclable
- Assurance Qualité
- ...

Gestion des Approvisionnements

- Affichage des quantités en stock et en commande
- Calcul des besoins d'approvisionnement (par : articles, opération de production, ateliers,...)
- Calcul de l'approvisionnement automatique (quotidien, hebdomadaire, mensuel ou période de production prédéfinie)
- Suivi des commandes générées automatiquement ou manuellement
- Commandes à passer aux fournisseurs
- Commandes confirmées
- Commandes En-cours de validation
- Planning des réceptions
- Bordereaux de réception administrative
- Suivi des réceptions (quotidien, hebdomadaire, mensuel ou période de production prédéfinie)
- Analyse des réceptions fournisseurs (contrôle qualitatifs et quantitatifs des réceptions)
- ...

Gestion des Fabrications

- Plan de production (quotidien, hebdomadaire, mensuel ou période de production prédéfinie)
- Quantité d'articles nécessaire à la fabrication
- Proposition deancements
- Simulation du plan de charge
- Délai de fabrication
- Supervision en temps réel et gestion des priorités
- Alerte sur évènements
- Analyse de la production (contrôle qualitatif et quantitatif)
- Coût moyen du Processus de fabrication
- Analyse du coût de production (par produit, par commande, par atelier,...)
- Appels de sous-traitance
- Gestion des chutes et déchets
- Historique de production
- ...

Gestion des Expéditions

- Planning des demandes de livraison
- Planning des livraisons (dates de livraison, destinations, tarifs,...)
- Bordereaux de livraison
- Bordereaux de transport
- Contrôle de conformité
- ...

- Gestion de sauvegarde de donnée (manuelle et automatique)
- Logiciel multi dossiers
- Logiciel Multi Utilisateurs (avec la gestion des droits d'accès).
- Une multitude des états de sortie statistiques
- Une multitude des états de sortie graphiques
- Exportation des données vers Excel
- Assistant de connexion avec le commercial
- Assistant de transformation vers la comptabilité
- Menus personnalisables
- ...

Pourquoi PROCESS +

De nos jours, les clients souhaitent des produits spécialisés et des délais toujours plus courts entre commande et livraison. Les fabricants doivent donc répondre à cette pression et saisir l'opportunité représentée par ces besoins. Le secteur industriel est alourdi d'une paperasserie encore souvent manuelle, de délais de réponse trop longs, d'un manque d'intégration des systèmes et d'une production axée sur le volume plus que sur la complexité. Les sociétés manquent d'agilité nécessaire à la production de produits spécialisés à des prix compétitifs.

Aujourd'hui, nous mettons à votre disposition la solution à ces contraintes, une solution extrêmement performante qui constitue l'élément de pilotage optimal de votre production, elle vous offre :

- Simplicité d'utilisation et rapidité de prise en main
- Une solution modulaire, adaptable et progressive
- Organisation de la production en fonction des commandes enregistrées par le service commercial
- Organisation et préparation de la production en veillant au respect des objectifs de délais et coûts,
- Contrôle du bon fonctionnement des préconisations
- Collaboration avec différents services de l'entreprise : production, commercial, magasin, ...ainsi qu'avec les fournisseurs et sous-traitants
- Systèmes de recherche très efficace et Visualisation rapide et complète
- Evaluation et répartition de travail entre les différentes unités de production
- Contrôle des quantités et délais ainsi que la qualité du produit.
- Outils de pilotage et d'alerte à plusieurs niveaux
- Définition et optimisation des conditions de fabrication
- Sécurité à tous les niveaux jusqu'au champ de données
- Qualité des prestations, support techniques assistance, et maintenance

Configuration minimale requise :

- Windows 8, Windows 7, Vista, XP, 2000 Pro • Processeur 1,5 GHz
- Ram > 512 MO • 1 Go d'espace disque disponible • Un lecteur DVD-Rom
- Une résolution écran de 1024x740 points • Une connexion Internet haut débit
- Un lecteur de PDF (Adobe Reader conseillé) • Une imprimante USB laser ou jet d'encre.



*.Les informations de cette documentation sont confidentielles. Elles constituent un secret commercial dont le propriétaire est Brainwave