

YOURCEGID MANUFACTURING Y2 UNE SOLUTION POUR OPTIMISER VOTRE CHAÎNE DE PRODUCTION ET RÉPONDRE À VOS BESOINS MÉTIERS

Conçu spécialement pour les industries manufacturières, et plus particulièrement les secteurs de l'automobile, de l'aéronautique, du life science et de l'High Tech, l'offre Yourcegid Manufacturing Y2 s'adapte à votre activité.

De la conception à la livraison, du fournisseur au client, du siège aux filiales en France comme à l'étranger, Yourcegid Manufacturing Y2 couvre l'ensemble des processus métiers et vous apporte une vision 360° pour piloter et gérer votre entreprise. Intégrant la richesse d'une gestion commerciale à la puissance de la gestion de production, vous disposez avec Yourcegid Manufacturing Y2 d'une solution globale pour satisfaire vos clients.

CONCEVEZ, GÉREZ ET SUIVEZ EFFICACEMENT L'ÉVOLUTION DE VOS DONNÉES TECHNIQUES

Concevez vos nomenclatures et gammes de production en fonction de vos besoins en un clic, à l'aide d'outils simples et puissants.

Assurez la traçabilité des mises à jour et comparez les écarts.

Définissez et adaptez de **multiples processus de fabrication** pour un même produit, en fonction de moyens et contextes de production différents (multi sites de production, processus court, processus long, sous-traitance...).

Personnalisez vos produits finis depuis un devis ou une commande avec le module configurateur, générez automatiquement les données techniques associées et suivez l'avancement de la production.

OPTIMISEZ LA GESTION DE VOS STOCKS SUR TOUTE LA CHAÎNE LOGISTIQUE ET NE PRODUISEZ QUE PAR RAPPORT À VOS BESOINS RÉELS

Optimisez et **anticipez la gestion de vos stocks** et de vos approvisionnements en fonction de vos différents flux à l'aide du **Calcul de Besoin Net** : production, sous-traitance, achat, transfert inter-dépôt.

Sur les ordres de production, **consommez vos composants selon différents modes** (automatique au lancement ou à la réception, manuel, liste à servir...) et **différentes méthodes** (FIFO, LIFO, FEFO) pour **adapter au mieux vos stocks** entre les flux informatiques et physiques.

Assurez une **traçabilité et une gestion fine** de vos composants et produits fabriqués par **la mise en place de gestion** de lot, série, marque, choix qualité, indice, emplacement, de l'entrée à la sortie de stock de l'article.



Sécurisez la saisie et facilitez les transactions de stocks avec l'utilisation du module Radio : préparations et livraisons clients, réceptions fournisseurs, entrées de production, consommations, transferts inter-dépôts, entrées et sorties exceptionnelles et inventaire.

PILOTEZ ET SUIVEZ L'AVANCEMENT DE VOS ORDRES ET PHASE DE PRODUCTION SELON VOS DIFFÉRENTS PROCESSUS

Planifiez vos ordres de production **selon différents modes de gestion** : à l'affaire, à la commande ou sur stock.

Suivez et **pilotez l'avancement de vos ordres** et phases de production depuis l'ordre, depuis les opérations de gammes ou avec le suivi de production des ressources (MES).

Facilitez la gestion et simplifiez l'**enchaînement** de vos phases au travers de **différents automatismes**, et concentrez-vous sur les phases à valeur ajoutées.

Comparez la charge de vos ordres de production à la **capacité de vos ressources** dans le plan de charge au travers de graphiques et tableaux d'analyse.

Augmentez votre productivité avec le module Supply Chain Management (SCM) : complètement Intégré à l'offre Yourcegid Manufacturing Y2, il propose une planification sous contrainte de la chaîne logistique et intègre les contraintes d'approvisionnement, de placement de production ainsi que les délais logistiques

ADAPTEZ LES ORDRES DE PRODUCTION A VOTRE MÉTIER ET IMPACTER LES DONNÉES TECHNIQUES EN CONSÉQUENCE

Facilitez la gestion des ordres de produits finis et semis finis avec les **sous-ordres de production**. Intégrez de la **coproduction** à vos données techniques et ordres. Définissez des **processus de démontage** et réintégrez en stock les composants d'un produit fabriqué.

Tenez **compte des rebuts de fabrication** pour **impacter les phases suivantes** et les consommations de composants. Eclatez si nécessaire un ordre de production avec ses encours et continuez à piloter leurs avancements indépendamment.

Modifiez les données d'un ordre en cours (composant, quantité, date, opération, atelier...). **Tracez et suivez ces écarts** par rapport à vos bases techniques à l'aide d'outils avancés et **créez ou adaptez directement** ces données techniques dans un contexte de **prototypage**.

SUIVEZ LA PRODUCTIVITÉ DE VOS RESSOURCES ET MOYENS DE PRODUCTION POUR ADAPTER LES CAPACITÉS

Effectuez un **suivi global ou détaillé de vos ressources**, avec une saisie des **temps passés et des quantités produites** par ordre de production ou au détail de l'opération. Faites avancer les phases des ordres grâce à ces informations saisies et **calculez l'efficacité** de chaque ressource.

En complément, fiabilisez et facilitez ce suivi de production avec le réseau d'atelier (saisie sur le poste de travail). Suivez tous les événements associés à un ordre (présence, temps passés, quantités bonnes, quantités rebutées, aléas de production...)

MAITRISEZ VOS COUTS DE PRODUCTION ET LA VALORISATION DE VOS STOCKS DE PRODUITS FABRIQUÉS ET CONSOMMÉS

Simulez et **contrôlez précisément** tout au long de la conception technique et de la fabrication **les prix de revient** de vos produits selon différents contextes. Disposez **d'outils avancés et paramétrables** pour connaître la **valeur de vos articles** selon les différents centres de charge, propres à votre activité.

Déterminez **la valeur de votre encours de production** et visualisez les résultats détaillés par site, atelier phase de production ou centre de charge.

PILOTEZ LA PRODUCTION EXTERNALISÉE

Gérez vos commandes de sous-traitance d'achat et d'opérations et **pilotez l'approvisionnement** des composants par vos fournisseurs. Assurez la **traçabilité des composants** consommés et suivez les stocks des articles déportés de la même manière que vos stocks internes. Paramétrez finement les **différents tarifs des articles** sous-traités en fonction des contextes ou des traitements de sous-traitance et **intégrez des frais** complémentaires dans la **valorisation des prix de revient**.

Améliorez et suivez la qualité de vos processus et vos produits avec le module qualité. Gérez le suivi depuis les réceptions d'achat jusqu'à la production et aux ventes. Saisissez des fiches qualité ou non-conformité ; tracez les actions associées (préventives, immédiates et correctives) et déterminez facilement les coûts associés