



## UN OUTIL PUISSANT, UNE PRISE EN MAIN SIMPLIFIÉE

Optymo est une solution de gestion de ressources dédiée à l'industrie électronique. Optymo Advanced intègre le module Production, supportant ainsi le processus opérationnel de l'entreprise, de la conception à la livraison en passant par la gestion des clients et des productions. Avec Optymo Advanced, la suite devis client, commande, lancement de production, approvisionnements, suivi des productions, livraison et facturation se déroule dans un ensemble intégré, homogène, articulé autour d'une base de données commune qui centralise les informations essentielles et les partage avec les autres outils.

Optymo Advanced s'appuie sur la gestion des composants et des nomenclatures offerte par Optymo Design, assurant ainsi le complément idéal des outils de conception.

Optymo Advanced gère en temps réel les stocks internes et externes à l'entreprise, permettant au service Achats d'optimiser les approvisionnements de composants selon les besoins instantanés et prévisionnels de l'entreprise, et aux opérationnels de contrôler les productions, qu'elles soient effectuées en interne ou via des sous-traitants.

## OPTYMO Advanced

**Optymo est conçu pour devenir la passerelle entre l'ingénierie et les Opérations.** Il simplifie la gestion des composants, aide aux choix dans les phases de conception, et optimise les achats et la gestion des stocks.

### UNE MEILLEURE PRODUCTIVITÉ!

Optymo Advanced optimise le flux opérationnel de l'entreprise, tout en conservant les spécificités liées à l'industrie électronique. C'est ainsi l'outil idéal pour les TPE et PME impliquées dans la fabrication de produits, qu'ils soient de leur propre conception ou fabriqués pour des tiers.

La souplesse d'Optymo, sa facilité de mise en œuvre, son adaptation à l'électronique en font une solution particulièrement performante pour la fabrication de prototypes ou de petites et moyennes séries.

Avec sa gestion des lots et des numéros de série, Optymo assure une traçabilité totale des produits finis, que ce soit pour répondre aux exigences normatives ou assurer un meilleur suivi des fabrications et des clients.

Avec Optymo, le calcul rapide du coût de revient d'une carte ou d'un système, prenant en compte les achats de pièces mais aussi les coûts de fabrication, permet une estimation rapide et précise, simplifiant la relation client.

Optymo permet de gérer différents types d'approvisionnement, y compris des achats prévisionnels ou cadencés et des commandes ouvertes, et de planifier les demandes de prix et les commandes en fonction d'un ensemble de projets.

L'ensemble de ces fonctions amène des économies sensibles et des gains de productivité significatifs, qui assurent aux utilisateurs d'Optymo un retour rapide sur leur investissement.

***Contrôlez vos cycles de production efficacement***

***Gérez simultanément plusieurs inventaires***

***Planifiez aisément vos coûts de production***

**L'intégration de l'ensemble des outils autour d'une base centrale et dans un environnement homogène offre à l'entreprise un support performant de son cycle opérationnel, depuis la conception ou la commande client jusqu'à la livraison.**

## GESTION DE NOMENCLATURES

Optymo offre une vue hiérarchique des nomenclatures, permettant de connaître d'un coup d'œil les éléments constitutifs et tous les sous-éléments nécessaires à la fabrication d'un produit. Avec Optymo Advanced, les nomenclatures sont complétées par une vue des étapes de production. On peut ainsi facilement définir la suite des opérations nécessaires, sélectionner les outils requis à chaque étape et leur temps d'utilisation, et associer le personnel correspondant. Pour chaque étape, Optymo associe les temps et les coûts, que ce soit pour l'outillage ou le personnel. Ainsi l'évaluation de coût de production peut prendre en compte l'ensemble des composantes du produit fini, pièces, machines, logistique et personnel.

## SUIVI de PRODUCTION

Dès réception d'une commande client, Optymo Advanced peut l'associer à un Bon de Travail, qui permet de consulter rapidement l'ensemble des vues liées à une production : approvisionnements, coût des composants, déroulement des étapes, avancement global, livraisons, bilan financier... S'appuyant sur les données de la base centrale, l'utilisateur visualise d'un coup d'œil l'évolution d'une production. Il peut ainsi planifier les opérations et estimer les dates de fin de réalisation en tenant compte des délais d'approvisionnement, et ainsi entretenir une communication fiable avec le client ou le donneur d'ordres.

## GESTION OPERATIONNELLE

En combinant les fonctionnalités des modules Clients et Production, Optymo Advanced offre une gestion complète des opérations, avec génération des bons de livraison et des factures sans opération manuelle additionnelle, toutes les informations étant suivies en temps réel dans la base de données.

En option, Inlynk propose des modules complémentaires, par exemple pour interfacier Optymo Advanced avec un logiciel de comptabilité, afin de tracer précisément les paiements clients et fournisseurs.

