

# Ce que j'aime à propos de mon ordinateur portable ? **Tout est bien organisé, même mes données de production.**

## **productionManager**

**Le dossier de commande numérique apporte de la transparence à l'atelier.**

Lorsque les carnets des commandes sont pleins, il devient difficile de garder une vue d'ensemble et de maintenir à jour les données et les informations de commande pour tous les collaborateurs. Le dossier de commande numérique permet à chacun d'accéder en temps réel à toutes les informations relatives aux commandes, du poste du maître d'œuvre au bureau en passant par la production. Mais l'application Web ne prend pas seulement en charge l'organisation continue des données, elle permet également de consulter en toute transparence l'état actuel des différents composants. Ainsi, vous gardez en permanence un aperçu de l'état de vos commandes.



## Vos avantages en un coup d'oeil :

- ✔ **La paperaise, c'est fini :** le dossier de commande numérique permet l'utilisation numérique continue des données de planification et de conception, et donc le retrait des documents papier du procédé de fabrication.
- ✔ **Importez des données à partir de différents systèmes :** créez une nouvelle commande ou importez-la à partir d'un système de CAO/FAO, d'une solution de branche ou d'Excel. Vous disposez alors de tous les détails de la commande au format numérique (articles, sous-ensembles, pièces avec plans).
- ✔ **Transparence totale :** tous les collaborateurs peuvent suivre en temps réel la progression de la commande et consulter l'état des articles et des pièces.
- ✔ **Constitution de lots :** Regroupez vos commandes en lots de manière intuitive grâce aux indicateurs (par ex. mêmes matériaux) et voyez les effets sur votre production.
- ✔ **Faire refabriquer des composants :** Vous pouvez saisir des composants pour les faire refabriquer et les réintégrer rapidement et de manière réglementée dans le processus de fabrication.
- ✔ **Pas de frais de mise à jour ou de maintenance :** le logiciel basé sur le Web est toujours à jour et les mises à jour n'entraînent aucuns frais.

## Fonctions spéciales:

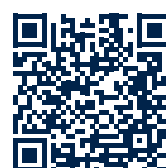
- **Retour d'informations sur l'état des commandes aux différentes stations de l'atelier :** « productionAssist Feedback », l'assistant de confirmation pour la production, indique les composants et les articles à traiter. Les composants et articles peuvent être signalés comme « usinés » par numérisation ou en un clic. Bien entendu, le message de finition peut aussi être émis automatiquement par une machine HOMAG. L'avantage : tous les collaborateurs savent où chaque pièce ou article a déjà été usiné(e) ou même déjà monté(e).
- **La colonne vertébrale de la communication des applications HOMAG :** Le productionManager veille à ce que les bonnes informations apparaissent au bon endroit dans la préparation du travail et dans l'atelier.
- **Interfaces avec différents partenaires logiciels :** L'échange de données avec imos iX, Borm systèmes ERP, SWOOD ou SmartWOP est entièrement automatisé et sans aucune difficulté. Il en résulte un flux de données continu d'une seule source.



Plus d'informations :  
[digital.homag.com](https://digital.homag.com)



Ici, vous accédez à la documentation en ligne



Plus d'informations :  
[homag.com](https://homag.com)