

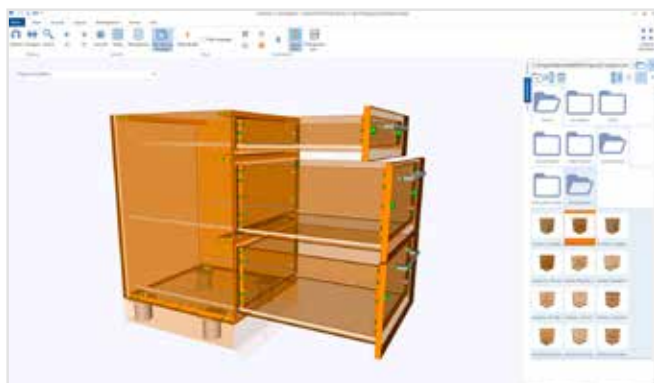


# Configurer votre nouveau véhicule : simple. Construire votre meuble : encore plus simple.

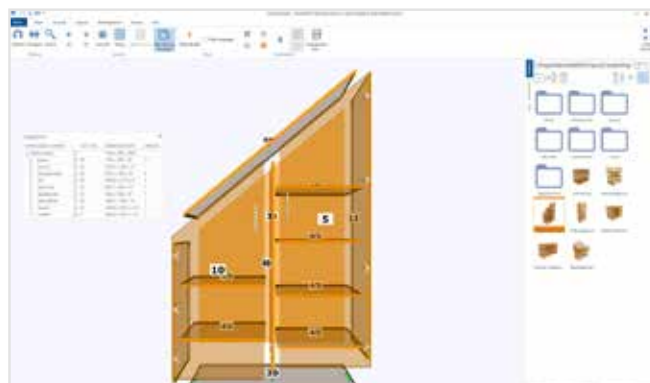
## SmartWOP

### La manière la plus simple de construire des meubles.

De nombreux clients veulent un logiciel de conception de meubles qui soit d'une part très facile à utiliser, mais qui offre d'autre part une flexibilité maximale dans la conception. Avec SmartWOP, vous disposez d'un nouvel outil performant qui vous permet de construire des meubles personnalisés de manière intuitive par glisser-déposer en un temps rec-ord. Il suffit de faire glisser les différents éléments d'une armoire dans un volume préalablement sélectionné. Outre le volume standard rectangulaire, des volumes spéciaux tels qu'un toit en pente ou une armoire d'angle sont également disponibles. Les meubles déjà construits peuvent être sauvegardés dans une bibliothèque spécifique et être rappelés ou modifiés à tout moment. La planification de l'espace vous permet de concevoir très rapidement des aménagements complets à partir d'armoires individuelles, comme par exemple des bureaux ou des cuisines.



Conception simple et rapide d'une armoire à tiroirs



SmartWOP vous propose différentes options d'affichage : voici la vue éclatée d'une armoire avec rampant



Conception de meubles avec un matériau défini



La construction d'aménagements complets pour vos pièces rendue facile grâce à SmartWOP

## Vos avantages en un coup d'oeil :

- ✔ **Commande simple** et possibilités de construction flexibles par glisser-déposer.
- ✔ **Conception individuelle** de meubles individuels ou d'aménagements complets.
- ✔ **Interaction intégrée grâce à l'ouverture** et à la modification directes de pièces individuelles dans woodWOP.
- ✔ **Génération de toutes les données de production**, telles que les programmes CNC et les listes de pièces pour la découpe.
- ✔ **Transfert direct des données de production** de SmartWOP vers nos apps et assistants numériques.

## Fonctions spéciales:

- **Attribution simple de quincaillerie et de connecteurs.** La livraison comprend une grande bibliothèque avec toute la quincaillerie commune des fabricants connus.
- **Les propres composants woodWOP** peuvent être ajoutés très rapidement au meuble.
- **Intégration innovante de woodWOP dans SmartWOP :** grâce à l'intégration profonde, vous pouvez sélectionner un élément individuel d'un meuble dans SmartWOP et l'ouvrir directement dans woodWOP. Vous pouvez alors ajouter des modifications dans woodWOP et les enregistrer. Toutes les modifications sont directement reprises dans SmartWOP et y sont affichées.
- **Nombreuses possibilités de simulation :** l'ouverture de portes et de tiroirs peut être simulée. Les éventuelles collisions avec les composants voisins sont surveillées et affichées.
- **Une fois le meuble conçu,** il suffit d'appuyer sur un bouton pour générer toutes les données de production essentielles, telles que les programmes CNC, les listes de pièces pour la découpe des panneaux, les listes de quincaillerie ainsi que les dessins techniques, et les transmettre directement à nos apps et assistants numériques, comme productionManager et intelliDivide.

