



TopSolid
Design



Optimisez votre production grâce à la génération automatisée de documents.

Accélérez vos conceptions avec de nouveaux profilés cintrés intelligents.

Collaborez plus facilement grâce au nouveau PDM Multisite.

Adaptez vos conceptions sur le réel grâce à la gestion des nuages de points.

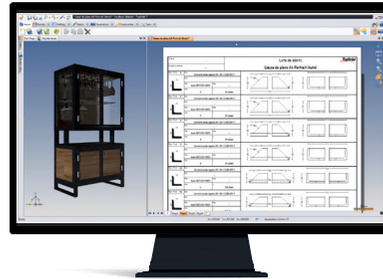
Améliorez la qualité de vos mises en plan avec les nouvelles lignes magnétiques.



TopSolid

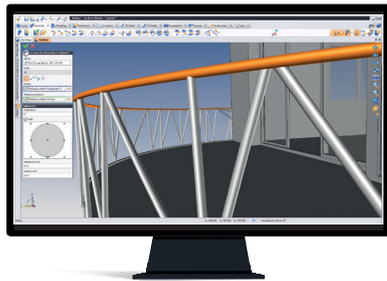
INTEGRATED
DIGITAL
FACTORY

DÉCOUVREZ LES DERNIÈRES NOUVEAUTÉS



Mise en production

TopSolid franchit une nouvelle étape dans la génération automatisée des documents de production. Nomenclature, numérotation, repère de production, mise en plan en rafale, liasse de plans, export de fichiers (DXF, ...). Tout ce processus de création documentaire peut désormais s'automatiser, accélérant ainsi la mise en production de vos études.

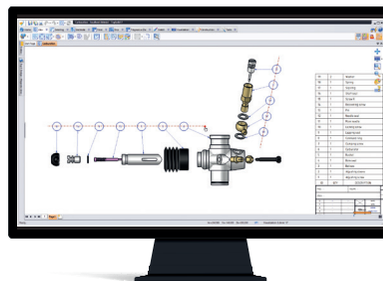


Profils cintrés

Les composants profilés peuvent maintenant être inclus sur une esquisse 2D ou 3D contenant des courbes. Cela facilite la conception dans divers corps de métiers : métallerie (garde-corps, ...), machines spéciales (châssis, flexibles, ...), ferronnerie, ...

Nuages de points

La nouvelle commande « Nuage de points » permet d'importer très rapidement un fichier de points (.pts ou .xyz) dans un document Pièce ou Assemblage. Cette nouvelle entité permet d'exploiter facilement les mesures réalisées afin de créer ou d'adapter vos conceptions sur un environnement réel.



Lignes magnétiques

Les nouvelles lignes magnétiques permettent de créer facilement des alignements entre vos repères de nomenclature. Les repères sont automatiquement alignés et répartis sur ces lignes. Le repérage de pièces est ainsi plus simple, plus rapide et plus esthétique.

PDM Multisite / Active Directory

TopSolid Pdm Multisite permet de partager vos données entre bureaux d'études et sites de production partout dans le monde. L'Active Directory (AD) Windows est également supporté pour faciliter le travail des administrateurs.

