

LA FABRICATION DU FUTUR COMMENCE AUJOURD'HUI



Solutions de fabrication "métier"

Des logiciels pour la FAO, l'additif, le composite et l'inspection.



Analyse de process

Automatisez, optimisez et intégrez votre processus de fabrication.



La fabrication connectée au cloud

Fabrication et travail collaboratif quand vous voulez, où vous voulez.

Pour en savoir plus, connectez vous sur www.autodesk.com/MAKE



Autodesk France

89, quai Panhard et Levassor
75013 PARIS
Tél. : 01 46 46 38 00
Contact : Anne-Audrey PLANTA
manufacturing_fr@autodesk.com
www.autodesk.com/MAKE



Editeur ■ Intégrateur □

LOGICIELS PROPOSÉS :

PowerSHAPE : solution CAO hybride répondant aux attentes des entreprises autant pour la conception et le style que pour l'étude et la réalisation de produits et outillages ou encore pour les applications de reverse-engineering.

PowerMILL : FAO 2 à 5 axes continus assurant les meilleures qualités d'usinage sur tout type de formats. Les points forts de PowerMILL sont, entre autres, l'UGV, le 5 axes continus et l'usinage robot. La stratégie d'ébauche Vortex est une valeur ajoutée au produit : réduction des temps d'usinage, augmentation de la capacité d'usinage, durée de vie outil plus importante, parcours d'outils plus sécurisés.

PowerINSPECT : est une solution de contrôle complète et simple en comparaison avec le modèle CAO 3D. Il fonctionne avec les systèmes portables (bras polyarticulés), les machines de mesure tridimensionnelles, les systèmes optiques type laser, les palpeurs embarqués sur machine-outil.

ArtCAM : est un logiciel artistique pour la conception et la réalisation de marquages, gravures 2D de précision, imbrications, décorations en 3D, bas reliefs, travaux de bijouterie.

FeatureCAM : est une suite logicielle pour le tournage, le fraisage et l'électroérosion à fil dotée d'une programmation simplifiée par reconnaissance automatique des formes.

ADVANCED CONSULTING est le service à votre écoute pour toute demande de développement à façon basé sur le cahier des charges défini en accord avec l'entreprise. Les applications concernent surtout l'usinage adaptatif, l'automatisation et la supervision dans le but d'optimiser la production.



NOUVEAUTÉ DE LA SUITE LOGICIELLE :

Autodesk possède l'offre de produits de CFAO la plus importante au monde. Elle fournit ainsi à ses clients une valeur ajoutée énorme. Qu'il s'agisse d'applications additives ou subtractives, par robot ou machines-outils, d'application pour le design, la conception, la rétro-conception ou encore la métrologie, Autodesk est capable de relever les défis les plus pointus.

Mi-septembre, à l'occasion du salon IMTS aux USA et Micronora à Besançon, les utilisateurs pourront en savoir plus sur les solutions FAO proposées par Autodesk. Ils pourront découvrir les nouvelles versions des Logiciels Autodesk PowerMILL, PowerSHAPE, PowerINSPECT, FeatureCAM, ArtCAM.

