

ENSEMBLE, INVENTONS LA FABRICATION DU FUTUR

Technologie, Savoir-Faire, Vision



Meilleur partage de technologie



Meilleur développement des produits



Meilleur accompagnement des clients

DEL CAM FRANCE

11, Avenue des Andes - Immeuble Le Carthagène
91940 LES ULIS
Tél. : 01 69 59 14 00 - Fax : 01 69 86 11 00
marketing_fr@delcam.com
www.delcam.com/autodesk

Activités

Depuis l'acquisition de Delcam en 2014, Autodesk a mis toute son énergie à rapprocher les technologies développées par les deux sociétés. Autodesk et Delcam possèdent ensemble l'offre de produits de CFAO la plus importante au monde. Elles fournissent ainsi à leurs clients une valeur ajoutée énorme. Qu'il s'agisse d'applications additives ou subtractives, par robot ou machine outils, d'application pour le design, la conception, la retro-conception ou encore la métrologie, Autodesk et Delcam sont capables ensemble de relever les défis les plus pointus.



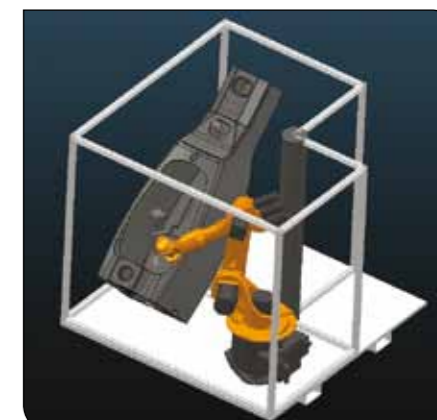
FeatureCAM : usinage par reconnaissance automatique de formes.

Produits et Services

- **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.
- **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.
- **PowerINSPECT** : Logiciel pour le contrôle simple, rapide et efficace de pièces complexes en comparaison avec le modèle CAO 3D. Il fonctionne sur des systèmes de mesure manuels, à commande numérique et sur machine outils.
- **ArtCAM** : Logiciel artistique pour la conception et la réalisation de marquages, gravures 2D de précision, imbrications, décorations en 3D, bas reliefs, travaux de bijouterie.
- **FeatureCAM** : Suite logicielle de tournage, fraisage et électroérosion à fil dotée d'une programmation simplifiée par reconnaissance automatique des formes.
- **Advanced Consulting** : Développement à façon basé sur le cahier des charges défini en accord avec l'entreprise. Les applications concernent surtout l'usinage adaptatif, la robotique, la supervision de processus automatisé, le conseil en production...



PowerSHAPE : application de reverse engineering.



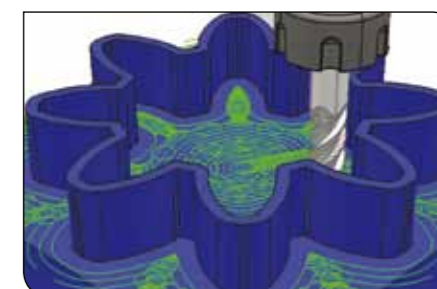
PowerMILL Robot : usinage, polissage, contrôle...

Références Clients

Haribo, Cristallerie de St Louis, Revol Porcelaine, CETIM, Arthus-Bertrand, Creuzet aéronautique, Julbo, Messier Bugatti, Bénéteau, Jacob-Delafon...

Implantations

Présents dans plus de 80 pays, les produits Delcam sont représentés en France par une équipe de 25 personnes assurant des formations et un suivi technique de qualité.



PowerMILL : FAO pour pièces complexes, stratégie d'ébauche Vortex pour plus d'efficacité et de sécurité.