

SUCCESS STORY

LUCCHESE SAS est une société spécialisée dans la mécanique de précision. Fort d'un parc machines récent, de systèmes de CFAO puissants et de compétences variées, la société LUCCHESE est capable de répondre à chacun de vos besoins. Basée à Craponne (69), l'entreprise usine tous types de pièces, quel que soit le secteur d'activité : mécanique, optique, médical, prototype, outillage...

GO2cam, la solution FAO de fraisage intuitive

« Grâce à la facilité d'utilisation du logiciel, l'ensemble de l'équipe technique a pu rapidement utiliser GO2cam. »

Laurent Lucchese, PDG

La société Lucchese qui possède une solution complète de CFAO a décidé de choisir GO2cam pour l'usinage de leurs pièces. La prise en main rapide de la solution de FAO GO2cam est un gain de temps et un gain d'argent pour l'ensemble de la production.

Laurent Lucchese ajoute « GO2cam a aussi une interface directe avec le logiciel Gedix Tool. Cette interface est un avantage pour notre atelier car elle nous offre une efficacité accrue dans notre processus d'usinage ».

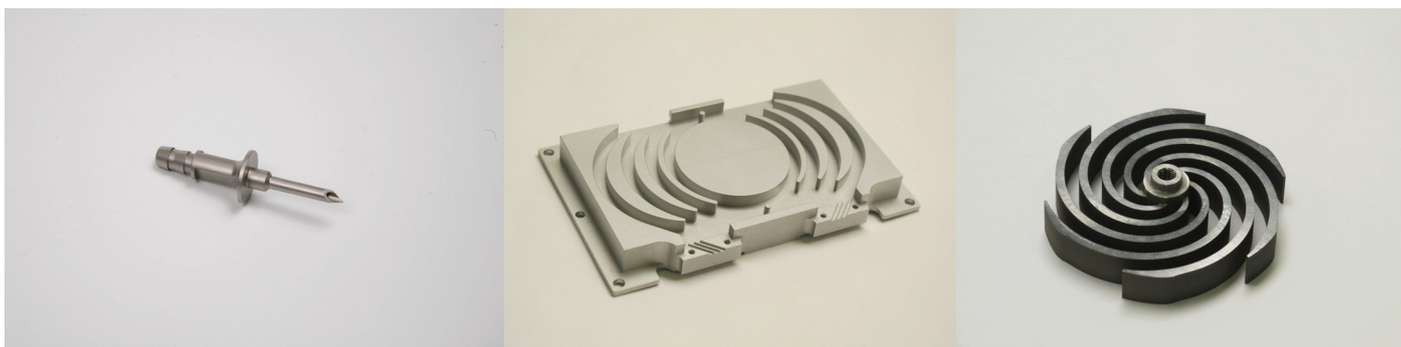
GEDIX Tool, édité par la société LMBA, est un logiciel de gestion d'outils coupants. Le but est de renseigner toutes les caractéristiques techniques des outils coupants de l'entreprise afin de rationaliser sa gestion et faciliter le transfert d'informations entre les différents services.



GO2cam Fraisage, la 3D à l'honneur

Au travers d'une interface conviviale et intuitive, la programmation, dans GO2cam, en 2D ou en 3D se réalise simplement. GO2cam fournit une gamme complète de cycles 3D qui permet de générer facilement des trajets outil, quels que soient les besoins d'usinage.

« Grâce au module MTE (Machine-Tool Environment), nous pouvons simuler l'ensemble de nos machines et de nos trajectoires d'outil, avec une vérification complète des collisions. »



partenaire de **GO2cam**
FRANCE



LUCCHESI SAS
Parc d'Activités des Tourrais
468, avenue P. Auguste Roiret
69290 CRAPONNE FRANCE
www.lucchese.fr