

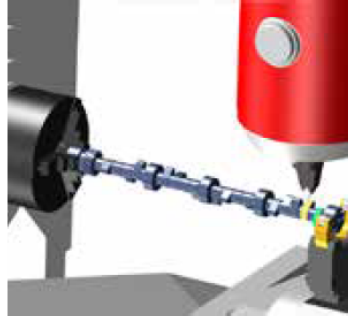
GibbsCAM et ProCONNECT, des nouveautés au service de la productivité

Depuis toujours à l'écoute de ses clients, Productec continue d'apporter sur le marché des innovations augmentant leur efficacité.

Fidèle à son histoire et afin d'apporter une réponse adaptée aux challenges auxquels sont confrontés ses clients, Productec est toujours en quête de nouveautés. Ceci se traduit par l'ajout de nouvelles fonctionnalités à son logiciel de FAO GibbsCAM, ainsi que par la convergence des outils par le nouveau module ProCONNECT Report.

La nouvelle version 13 de GibbsCAM

Le logiciel a été mis à jour et offre une expérience utilisateur simplifiée, ainsi que des capacités de fraisage et de tournage supplémentaires. Ces nouvelles fonctionnalités accroissent la productivité en réduisant les temps d'usinage. Par exemple,



GibbsCAM est le seul logiciel du secteur proposant le tournage elliptique, excentrique ainsi que le tournage par interpolation. Ces nouvelles fonctions peuvent être exploitées sur des centres d'usinage, de tournage/fraisage et sur des machines multitâches comme les décolleteuses de dernière génération incluant des axes B.

Une des nouveautés de la version 13 concerne l'intégration des opérations et outils de brochage, les ébavurages et chanfreinages automatiques, ainsi que l'éditeur de code ISO.

ProCONNECT Report, le dernier né de cette suite

Depuis des années, Productec propose ProCONNECT DNC pour le transfert et la traçabilité des programmes ISO, PROD pour le suivi de production et Dashboard pour l'analyse de production.

Aujourd'hui, Productec lance ProCONNECT Report, qui assure une compatibilité entre les différentes sources et supports afin de

répondre aux exigences relatives à la génération des documents de suivi de production. Cette solution permet de récolter des données pertinentes de GibbsCAM pour les mettre à disposition des opérateurs dans l'atelier. Ces rapports sont consultables avec tous les navigateurs web.

L'opérateur trouvera ainsi, au pied de la machine, dans un seul document ergonomique, toutes les informations sur ses ordres de fabrication, listes d'outils, ainsi que différents paramètres de réglage.

info@productec.ch

TEXTE ANDREA TARANTINI