

Programmez-vous en tenant compte de la complexité de votre atelier?

- Vous souhaitez utiliser un ancien programme CN sur une nouvelle machine sans reprogrammer
- La machine que vous avez programmée n'est plus disponible
- Vous souhaitez réindustrialiser une pièce sans reprogrammer les séquences d'usinage
- Vous avez des difficultés à mettre au point le développement spécifique de votre post-processeur pour générer un programme CN
- Le langage de votre FAO n'est pas celui de votre machine. Les modifications du programme CN ne sont pas capitalisées

Si vous avez coché une des cases ci-dessus, alors vous avez besoin de NCSIMUL 4CAM

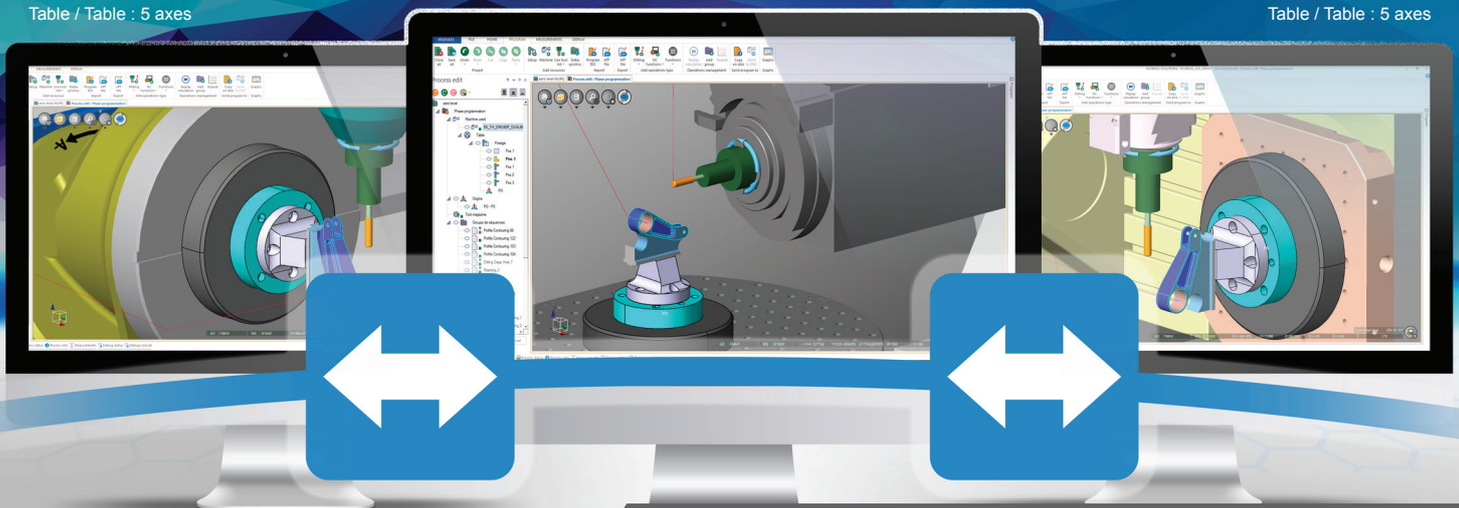
Bénéfices de NCSIMUL 4CAM

- Extraction automatique des trajectoires des fichiers APT/ISO et génération du programme CN
- Changement de machine en un clic et génération à la volée d'un nouveau programme CN sans erreur
- Reprise des programmes CN existants pour optimiser le processus d'usinage par simple copier/coller
- Suppression du Post-Processeur externe grâce au Processeur CN intégré
- Les liaisons entre les séquences d'usinage sont calculées automatiquement et de manière optimale

Table / Table : 5 axes

Tête / Table : 5 axes

Table / Table : 5 axes



"La possibilité de changer de machine à la volée sans nouvelle programmation FAO est vraiment un plus."

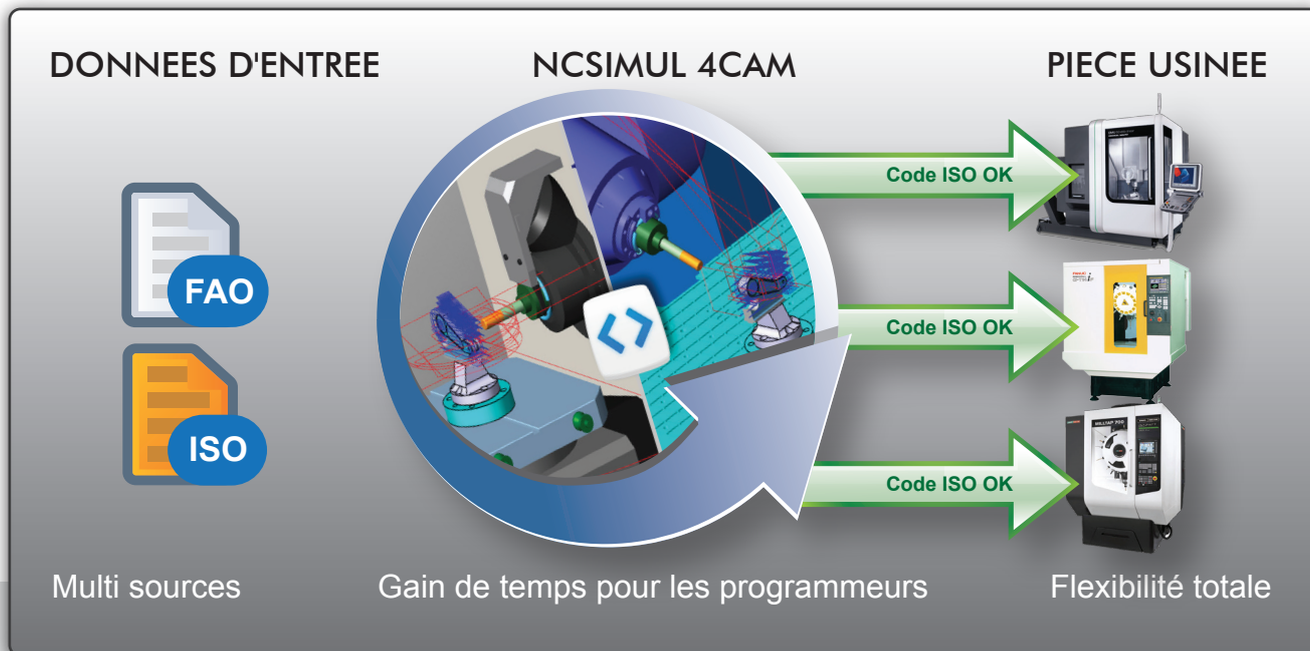
Les ⊕ de NCSIMUL 4CAM

- Gains en flexibilité machines CN
- Optimisation des cycles unitaires d'usinage
- Gains de temps pour les programmeurs
- Réorganisation des séquences d'usinage
- Augmentation des cadences et réduction des coûts

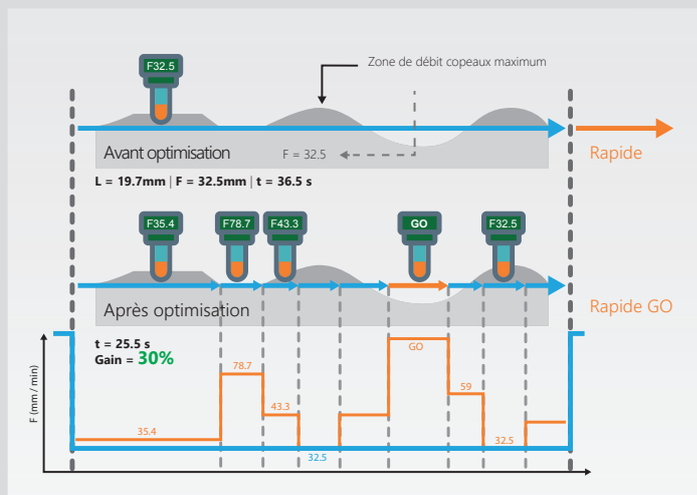
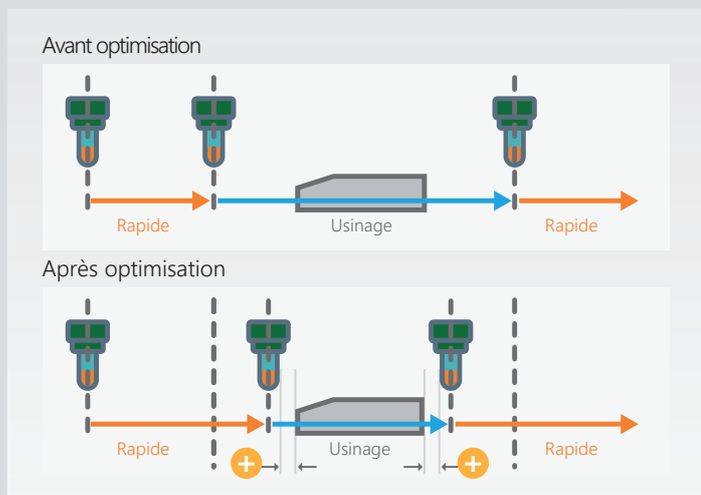


NCSIMUL 4CAM : La programmation CN tout-en-un

Chaîne numérique simplifiée, bidirectionnelle, unifiée



Optimisation des cycles unitaires d'usinage



En moyenne 30% de réduction de temps de cycle



SPRING
TECHNOLOGIES
 Machining as Designed

© SPRING Technologies 2016. All rights reserved. SPRING Technologies, NCSIMUL, NCEXPERIENCE, NCdoc, OPTITOOL and SPRING ACADEMY are registered trademarks of SPRING Technologies. All other products and product names are the property of their respective owners.

+33 (0)1 43 60 25 23

contact_fr@ncsimul.com

www.ncsimul.com

https://support.ncsimul.com

Immeuble Le Méliès - 261, rue de Paris - 93556 Montreuil - France