

4B : KnowledgeBase (Gestion de la base de données outils)



Objectifs pédagogiques :

Connaître les spécificités Techniques de l'outil CFAO ESPRIT dans le gestionnaire de processus, être capable de réaliser des outils en intégrant la gamme complète d'usinage.

Description du programme :

Le Gestionnaire de Processus fournit des outils détaillés et une automatisation complète du processus, en choisissant de manière automatique le processus le mieux adapté à l'usinage d'une caractéristique de pièce donnée ce qui inclut les cycles d'usinages, les outils de coupe, les vitesses d'avance et de coupe, et tous les paramètres des usinages. Lorsqu'un processus est appliqué, les étapes de ce dernier sont automatiquement ajustées pour s'adapter à la géométrie et aux autres caractéristiques de la forme. Les programmeurs peuvent aussi créer facilement de nouveaux processus et mettre à jour ceux existants avec le Gestionnaire de Processus.

Date : à définir

Durée du module : 3 jours - 21H (9h 12h30 / 14h 17h30)

Modalités d'accès : Entreprise ayant acheté le logiciel ESPRIT en amont et souhaitant former des débutants ou réaliser des perfectionnements sur leurs modules

Modalités :

- Présentiel : au sein de votre entreprise
- Distanciel : téléconférence et partage d'écran

Effectif maximum : 4 en présentiel / 2 en distanciel

Matériel nécessaire : disposer d'un ordinateur avec connexion internet et d'un moyen de communication audio/micro pour les formations en distanciel

Prérequis : maîtrise de l'environnement pc, connaissance de Windows, du dessin technique et expérience d'usinages avancés.

Public concerné : Techniciens d'atelier et méthode, programmeurs professionnels de l'usinage. Toute personne possédant les compétences en FAO et en programmation. (Entreprise ou indépendant)

Accessibilité : Formation qui nécessite l'accès aux machines à commande numérique

Accueil PSH : Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Nous étudierons la faisabilité avec le référent handicap et la société.

Modalités Pédagogiques : Documents support de formation projetés (vidéoprojecteur), étude de cas concrets (exercices sur pièces de programmation)

Moyens pédagogiques : Formateurs expérimentés, licence d'évaluation provisoire, supports de formation

Evaluation : Mise en situation avec des exercices de programmation de pièces, échange et conseils du formateur
Une attestation de fin de formation est remise

Sté DELTA First – S.A.S au capital de 5 575€ - 12A rue du Pâtis Tatelin 35700 RENNES
SIRET : 43326619400045 – APE : 6202A
Tél : 02 99 36 16 75 information@delta-first.com
www.delta-first.com

Mis à jour le 26 Juillet 2021 par l'équipe administrative et technique