








The Right Choice



Module Tournage axes C et Y : ESPRIT

|  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|
| Durée du Module | Participants | Tarif | Lieu | Délaï d'accès |
| 3 jours | 4 (sur site) 2 (max à distance) | 1 300€/jour/sur site 800 €/jour/ à distance | Sur site ou hors site | 3 à 6 semaines |



Objectifs

Connaître les spécificités de l'outil CFAO ESPRIT, Connaître les fonctions de base du logiciel générant les plans, être capable de modéliser une pièce à usiner, créer, modifier et gérer les courbes et surfaces, définir les paramètres machines, simuler un usinage



Public

Techniciens d'atelier et méthode, programmeurs professionnels de l'usinage. Toute personne possédant les compétences en FAO et en programmation.



Prérequis

Connaissance de Windows, du dessin technique et expérience d'usinages avancés.



Accès au site de Rennes

Site accessible aux personnes à mobilité réduite