



Programme de formation
Calypso Plateau Tournant

Objectifs

A l'issue de la formation les stagiaires pourront utiliser Calypso sur une machine à mesurer équipée d'un quatrième axe.

Durée du stage

1 jour soit 7 heures

Public concerné

Techniciens de métrologie, Techniciens de fabrication, Agents de méthodes.

Pré requis

Avoir suivi le stage : Calypso de Base

La maîtrise du contrôle dimensionnel en mécanique générale, la lecture des plans et l'interprétation de la cotation fonctionnelle définie par les normes ISO (Tolérances de formes et de positions).

Programme**Utilisation du plateau tournant**

- Pupitre de commande avec plateau tournant
- Définition de l'axe plateau avec six sphères
- Définition de l'axe plateau avec douze sphères
- Menu spécifique d'utilisation du plateau tournant
- Utilisation des plans sécurités relatifs au plateau tournant
- Alignement du zéro plateau visuellement
- Alignement du plateau parallèle au référentiel de base



Programme de formation suite

Moyens pédagogiques

- Machine(s) à mesurer tridimensionnelle équipée d'un plateau tournant
- Ordinateurs équipés du logiciel Calypso
- Série d'exercices
- Pièce type
- Support de cours
- Manuel d'utilisation du logiciel
- Ecran de projection vidéo