

3D MECHANICAL DESKTOP

programme

Modélisation volumique

- Généralités.
- Constructions géométriques.
- Restrictions.

Paramétrage

- Notion d'esquisse.
- Contraintes et cotation.
- Méthode de travail.
- Mise en place des relations.
- Modification et mise à jour.
- Les paramètres de visualisation.

Mise en plan

- Création des vues.
- Options d'affichage.
- Edition.
- Habillage.
- Gestion de la cotation.
- Applications.

DUREE

3 jours

PROFIL DES STAGIAIRES

Toute personne du BE ou des méthodes.
PRE-REQUIS :
· Connaître la construction 2D sur Autocad.

MOYENS DE VALIDATION

attestation

DATES DE FORMATION

Angers
[Nous consulter](#)

Cholet
[Nous consulter](#)

La Roche/Yon
[Nous consulter](#)

Laval
[Nous consulter](#)

Le Mans
[Nous consulter](#)

Nantes
[Nous consulter](#)

Saint-Nazaire
[Nous consulter](#)
