

Conception de produits industriels et Fabrication additive

Autocad 2D-LT Initiation

Validation :

Certification, Attestation de formation

Lieu(x) :

Moirans

Durée :

4 jours

Délais d'accès :

__entrée permanente suivant les disponibilités

**Les +
de la formation**

Formation courte, complète et concrète

Public :

Ingénieurs et techniciens familiers de l'informatique

Méthodes et moyens pédagogiques :

Méthodes et moyens pédagogiques actifs, s'appuyant sur des exercices et des démonstrations.

Vous avez la possibilité de mettre en évidence les points du stage que vous désirez aborder.

Modalités de suivi et d'évaluation :Évaluation de fin de stage
Attestation de présence**Intervenants :**

Tous nos intervenants sont issus du monde industriel et experts dans leur domaine.

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les participants auront acquis les compétences nécessaires sous AutoCAD pour dessiner et concevoir des projets, dessins et dossiers techniques.

PROGRAMME

- Présentation du produit
- Adaptation à l'environnement de travail
- Gestion de l'espace de travail
- Etudes des différents types de coordonnées
- Commandes de création de dessin
- Les modes d'accrochage aux objets
- Gestion de l'écran graphique
- Commandes de modifications et d'éditations
- Le design center
- Les modes de sélection
- La palette d'outils
- Les jeux de feuilles
- Les blocs
- Insertions d'objets
- Les textes
- Les polylignes
- Les hachures
- Les cotations
- Mise en plan avec l'espace objet, espace papier
- Les sorties traceur/imprimante
- Trucs et astuces...

ORGANISATION

Interentreprises, Intra-entreprise