

# LECTURE DE PLAN MÉCANIQUE ET DESSIN INITIATION

## Objectifs de la formation

Les capacités professionnelles ciblées sont les suivantes :

- Savoir analyser et interpréter des plans techniques



## Public et prérequis

Opérateur de production

## Programme

Les perspectives, et la représentation par projection orthogonale

Représentations normalisées

- Les échelles
- Les traits
- Projection sur un plan
- Les tolérances, ajustements et états de surface
- Notation des tolérances
- Notions d'ajustements
- Tolérances géométriques

## Méthodes pédagogiques

- Réponse aux questions posées par les participants.
- Formation favorisant les échanges avec le formateur
- Avec le support de notre plateforme de formation EASI

## Durée

Selon profil et objectif, de 3 à 5 jours.

## Validation

Attestation de formation

## Tarifs

Voir grille tarifaire Formation Continue.

## Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Évaluation individuelle de la capacité à suivre la formation