

#### **POIF061**

# **LECTURE DE PLAN NIVEAU 1**

# **Objectifs**

À l'issue de la formation, les participants seront capables :

- D'interpréter un dessin de définition
- De repérer un élément à partir d'un plan d'ensemble simple et d'une nomenclature
- D'identifier les représentations particulières
- D'expliquer les différents types de cotations rencontrés sur les dessins de l'entreprise.

#### **Programme**

#### Présentation du dessin industriel :

- Matériel, types de dessins, formats, cartouches, traits, etc...
- Exercices d'application

# Eléments technologique en lecture de plan :

- Vocabulaire technique ( lamage, rainures, trou, gorge, ...)
- Exercices d'application

#### Système de projection :

- Différentes vues, méthode de représentation (intersection, droite à 45°, mise en page, correspondance des vues, ...)
- Exercices d'application

#### **Cotation:**

- Graphisme de la cotation, disposition
- Exercices d'application

#### **Coupes et sections :**

- Coupes simples, hachures, sections
- Exercices d'application

#### Public

Tous public

# Accessibilités personnes handicapées

Nos locaux sont adaptés aux personnes à mobilité réduite, nos formations sont compatibles avec plusieurs handicaps selon études. Nous consulter.

# Nombres de participants

1 min – 6 maxi

# Pré-Requis

Maîtriser les savoirs fondamentaux

# RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

**Durée:** 1 à 7 jours

Date(s): à définir

Horaires: à définir

Lieu: à définir

Coût: nous consulter

#### Délai d'accès

Conformément aux dates de notre catalogue interentreprises. Pour d'autres formations nous consulter.

# Méthodes et moyens pédagogiques

Formation avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques

 Parcours de formation individualisée à la demande du participant

# Modalités d'évaluations

Le formateur mettra en œuvre des outils d'évaluation pour utiliser les acquis de l'apprenant (exercices pratiques...).

### Validation et certification

Attestation de stage.

