



LECTURE DE PLANS

 Présentiel

 1 jour

 12 personnes max

PUBLIC

- Opérateurs
- Techniciens
- Contrôleur

LIEU

Sur le site du client ou au siège de PRO-SCHOOL

PROFIL DU FORMATEUR

Formateur expert technique dans les procédés spéciaux de traitement des métaux et familier des exigences du domaine aéronautique intervenant dans des missions de conseil et d'assistances techniques en entreprise.

PRE-REQUIS PEDAGOGIQUES

Aucun pré-requis

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Maîtriser la lecture des dessins de définition et des dessins d'ensemble

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Connaître le vocabulaire technique et la nomenclature de base du dessin technique et industriel
 - Connaître les différents types de dessin et de format
 - Savoir lire un cartouche et connaître l'écriture normalisée et la nomenclature.
- Savoir lire et se repérer dans une représentation sur un plan 2D d'une pièce ou d'un ensemble
 - Connaître les différents types de traits et leur signification
 - Se repérer dans une projection orthogonale et dans les différentes vues, coupes et sections
 - Savoir lire les cotations.

☰: CONTENU

Etape 1 : Introduction et présentation des différents types de dessins et de formats

- Introduction
- Les types de dessins
- Les formats

Etape 2 : Lire les informations normalisées dans un dessin

- Le cartouche d'inscription : définition, fonction, informations
- La nomenclature et l'écriture normalisée

Etape 3 : Se repérer dans le dessin

- Les différents types de traits
- La projection orthogonale
- Les coupes et sections
- Les cotations et l'échelle

🎓 MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Alternance d'apports théoriques, d'exemples pratiques et de mises en situation à partir d'éléments fournis par l'entreprise et nourries du retour d'expérience du formateur issu de l'industrie.

▶ MOYENS ET SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

Accès dédié plateforme SMARTOF

Ateliers didactiques représentatifs des ateliers industriels.

Salle de formation

Documents supports de formation projetés

📄 MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE SUIVI

- Feuilles de présence dématérialisées via SMARTOF
- Evaluation des connaissances initiales via un questionnaire en début de formation
- Evaluation finale de l'atteinte des objectifs de la formation via une évaluation théorique
- Formulaire de satisfaction à l'issue de la formation

→] MODALITÉS D'ACCÈS

Nos locaux répondent aux normes d'accessibilité pour les personnes à mobilité réduite. Pour toute autre situation de handicap, vous pouvez contacter notre référente handicap sur l'adresse mail s.ibanez@pro-school.fr

Le retour du devis signé vaut acceptation. Le délai d'accès entre le devis signé par le bénéficiaire et le début de la prestation est en moyenne de 1 mois pour la formation continue.

Conformément à la réglementation (loi du 11 Février 2005 et Articles D.5211-1 et suivants du code du travail), Pro-School Formation s'engage à répondre aux besoins particuliers des stagiaires en situation de handicap en proposant des aménagements en termes de durée, rythme, méthodes et supports pédagogiques...).

Le cas échéant, l'organisme de formation pourra mobiliser des compétences externes (Centre de Ressources Formation Handicap, P.A.S AGEFIPH-FIPHFP) et les ressources AD HOC (ACCEA, EPATECH,..) pour la recherche de solutions permettant l'accès aux formations.