

TECHNIQUES INDUSTRIELLES



PROGRAMME DE FORMATION – DESSIN INDUSTRIEL

LECTURE DE PLANS DÉBUTANT

PUBLIC VISE

Toute personne appelée à utiliser et à lire des plans industriels.

PRE-REQUIS

Avoir des notions en lecture de plans.

DUREE

De 2 à 5 jours en fonction du niveau et des objectifs de l'entreprise et/ou du stagiaire.

OBJECTIFS

A l'issue du stage, le stagiaire sera capable de lire et interpréter les différentes vues et les symboles d'un plan industriel.

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES

Vidéo-projecteur, ordinateurs, tableau blanc.

Pédagogie active et participative, apports théoriques, études de cas, mise en pratique.

Profil des intervenants : formateurs ayant des compétences industrielles et intervenant régulièrement en entreprise et en centre de formation sur cette thématique.

EVALUATION DES ACQUIS DE LA FORMATION

Evaluation des acquis réalisée par notre formateur.

VALIDATION DE LA FORMATION

Attestation individuelle de formation.

CONTENU DE LA FORMATION

1/ Généralités

Les traits - Les échelles - Les cartouches - Les différentes vues, méthode de représentation.

2/ Les coupes

Demi-coupe - Coupe partielle - Coupe brisée à plans parallèles - Coupe brisée à plan sécant.

3/ Les sections

Section sortie - Section rabattue - Les vues particulières.

4/ La cotation

Les tolérances - Les ajustements - Les symboles de rugosité - Les tolérances géométriques - Les plans d'ensemble.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

En individuel ou en groupe (de 4 à 6 personnes).

LIEU ET DATES DE LA FORMATION

En entreprise ou en centre de formation.

En intra-entreprise : au choix de l'entreprise. En inter-entreprises : pas de sessions.

COÛT

Nous consulter.

ACCESSIBILITE

Si vous êtes en situation de handicap, si vous vous trouvez en difficulté particulière pour suivre la formation, pour tout point particulier (allergies, organisation logistique,...), n'hésitez pas à nous contacter.

Nos locaux sont accessibles sur les parties extérieures, intérieures et installations du CFP (circulation, parking, ascenseurs, locaux et équipements).

Points forts de cette formation :

- Pédagogie individualisée prenant en compte les problématiques rencontrées en entreprise.
- Exercices d'application réalisés sur des exemples industriels ou sur des cas concrets du stagiaire.

MAJ 20211201

ICL

CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNELLE
IMMACULÉE CONCEPTION LAVAL

NOUS CONTACTER

Tél : 02 43 59 23 37 - Fax : 02 43 59 23 39

Courriel : icl@immac.fr - www.immac.fr

ICL, Centre de formation - 15, rue Crossardière - 53000 LAVAL