

LECTURE DE PLAN EN CHAUDRONNERIE PERFECTIONNEMENT

SOUD-11

DUREE	✓ 3 jours
PUBLIC	 ✓ Soudeur assembleur ✓ Monteur ✓ Chaudronnier ✓ Tuyauteur ✓ Personnel de maintenance désirant s'initier ou améliorer ses compétences à la lecture de plans
PREREQUIS	✓ Aucun
OBJECTIFS	 ✓ Analyser et interpréter les données d'un plan de chaudronnerie ✓ Interpréter les nomenclatures ✓ Analyser et interpréter les données d'un plan de chaudronnerie ✓ Interpréter les nomenclatures

PROGRAMME

- Différents systèmes de représentation
- Différents types de plans
- Exploitation des nomenclatures
- Méthode de projection
- Disposition des vues
- Vues particulières
- Différents types de cotations
- Différents types de tolérances
- · Représentation des axes et visserie
- · Reconnaissance des différents types de brides
- · Interprétation d'une rosace d'orientation
- Développement de pièce simple
- · Identification des différents accessoires (fond bombés, trou d'hommes)
- · Etudes de cas concrets mettant en œuvre les différents points théoriques
- Relevé de cotes sur une pièce à partir d'un plan de définition

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES	✓ Salle de cours ✓ Atelier
MODALITE D'EVALUATION	✓ Evaluation en cours de formation
SANCTION DE LA FORMATION	✓ Attestation de fin de formation