

PLAN DE COURS

LECTURE DE PLANS INDUSTRIELS NIVEAU DE BASE

Objectifs

Acquérir des connaissances et des habiletés générales pour lire, interpréter et utiliser des plans de production et d'assemblage de niveau de base en milieu industriel.

Apprenant visé

Cette formation s'adresse à toute personne qui souhaite utiliser des plans en milieu industriel.

Contenu

- Notions de base : repérage de l'information
- Types de traits
- Projections orthogonales
- Systèmes et échelles de mesure
- Cotations
- Introduction aux symboles de tolérances géométriques et dimensionnelles
- Types de dessins
- Repérage approprié des vues, des coupes et des sections
- Introduction aux vues d'assemblage

Formule pédagogique

Théorie, démonstration, exercices pratiques

Durée

15 heures