

TRAÇAGE INITIATION

OBJECTIFS :

Comprendre et appliquer les principes de la géométrie descriptive, mettre en épure et développer des solides simples

PROGRAMME :

Comprendre et appliquer les principes de la géométrie descriptive

- Les plans de projection
- Projection du point
- Projection de la droite
- Droites particulières
- Vraie grandeur de la droite

Maîtriser les fondamentaux de la technologie professionnelle

- Notions de fibre neutre

Mettre en épure et développer des solides

- Les solides de base
- cylindre droit ou coupé obliquement
- le coude cylindrique
- notion de section normale
- mise en épure, rappels mathématiques, développés
- Le cône
- le cône droit
- tronc de cône
- mise en épure, rappels de trigonométrie, recherche des vraies grandeurs, développés
- Le prisme droit
- prisme coupé obliquement
- mise en épure, développés
- Solides en forme d'auge
- pyramide droite
- auge
- mise en épure, recherche des vraies grandeurs, développés

À SAVOIR

Dispositif :

Intra

Public : Chaudronniers, métalliers, personnel de bureau des méthodes

Pré requis : Savoir décoder un plan

Méthodes et modalités pédagogiques :

Apports théoriques. Travaux pratiques

Présentiel

Moyen d'encadrement :

L'animation est assurée par des consultants praticiens de l'entreprise

Modalités d'évaluation :

Mise en situation

Validation :

Certificat de réalisation et attestation des acquis

Organisation

Durée : nous contacter

Tarifs

En Intra : nous consulter

Lieu : FDME / en entreprise

Délais d'accès : 2 à 4 semaines

Modalités d'accès : préinscription

CONTACT

01 60 79 74 21

formation.continue@fdme91.fr

ACCESSIBILITÉ

aux personnes en situation de handicap

Site et formations accessibles* aux Personnes en situation de handicap ou situations pénalisantes ponctuelles. Contacter le référent handicap sur mission.handicap@fdme91.fr

** des aménagements pourront être nécessaires le cas échéant sur demande de l'intéressé*