

# TRAÇAGE – CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE



Industrie

## Objectifs

Utiliser les méthodes de développement et de traçage pour réaliser des pièces en chaudronnerie.

## Contenus

Développement des surfaces – Prisme droit – cylindre de révolution –  
Prisme coupé par une section plane oblique – Cylindre de révolution  
coupé par une surface plane oblique – Pyramide – cône de révolution –  
Tronc de cône – Hottes à parois planes – Vraie grandeur de l'angle –  
Piquage.

## Pré-requis

Maîtriser la lecture de plan.

## Modalités et délais d'accès à la formation

Formation possible en intra, dans les locaux de l'entreprise.

## Public concerné

Tout public, Salariés, Demandeurs d'emploi

## Accessible aux personnes handicapées

## Durée

- Nombre d'heures en centre : 35.h
- Nombre d'heures au total : 35.h

## Méthodes pédagogiques

Alternance d'apports théoriques et d'applications pratiques.

## Modalités d'évaluation

- Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation

## Validation

Attestation de compétences.

## Modalité de financement

- Financement individuel
- Plan de développement des compétences

## Tarif

Nous consulter.

Tarif donné à titre indicatif, modulable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.

## Résultat(s)

Pas de taux récent disponible.

## Information(s) diverse(s)

Date à définir avec le conseiller.

Formation réalisée par  
GRETA Auvergne

Site de formation  
Lycée Roger Clastres  
127 rue du Docteur Hospital  
63000 - Clermont-Ferrand

Contact  
Gaëlle MENDY  
04 44 44 95 95  
greta-auvergne@ac-clermont.fr

  
**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

RÉSEAU  
**greta** )))  
AUVERGNE