



## SOUDAGE TIG : INITIATION / PERFECTIONNEMENT

### OBJECTIFS

Développer les compétences de soudage dans le procédé TIG.

Prendre en compte les éléments indispensables à la sécurité.

### CONTENU

Connaissance du poste : en démonter et remonter les éléments usuels.

Importance du gaz.

Réglage du poste suivant les épaisseurs, les assemblages et les positions.

- Tôles, tubes
  - Épaisseurs de 1 à 6 mm
  - Angles, bord à bord
  - Positions à plat, montante, corniche, HLO45
- Matériaux : aciers au carbone, acier inoxydable, alliages légers.
- Parcours professionnalisant : des modules de lecture de plan, calculs professionnels, technologie, et accompagnement vers l'emploi complètent le contenu strictement lié au procédé de soudage.

### EN ALTERNANCE

Non

### MODALITÉ D'ADMISSION

### MODALITES D'ACCES

CV - entretien de motivation - évaluation préformative

### DELAIS D'ACCES

Entrées et Sorties permanentes

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation individualisée en entrée et sortie permanente

### TARIF

Consulter le Greta

### DURÉE INDICATIVE

De 35 à 150 heures.

Variable selon le positionnement réalisé en amont de la formation

### A NOTER

### PRIX

13500 € pour un parcours moyen de 450 heures de formation au sein du GRETA DE GRENOBLE.

### ÉVALUATION DE NOS FORMATIONS INDUSTRIE 2020

#### NOS RÉSULTATS

#### TAUX DE RÉUSSITE

95% de réussite

#### TAUX DE SATISFACTION

91% de nos stagiaires sont satisfaits

#### TAUX DE RETOUR À L'EMPLOI

66% après 6 mois

date de mise à jour 18/06/2021



## Contacts

### **GRETA GRENOBLE**

**GRETA DE GRENOBLE, Grenoble**

Lycée VAUCANSON 27, rue Anatole France

38100 Grenoble

LAUGIER Joanne

Tél : 04 76 96 31 38

FICHE FORMATION



[www.gretaformation.fr](http://www.gretaformation.fr)