



# **SOUDURE : SOUDAGE OXY-ACÉTYLÉNIQUE (CHALUMEAU), BRASAGE, SOUDO-BRASAGE : INITIATION/PERFECTIONNEMENT**

## **OBJECTIFS**

- Développer les compétences de soudage oxyacétylénique.  
Réaliser des assemblages de tubes ou de tôles par un procédé de soudage autogène ou hétérogène (inférieur ou égal à 4).  
Prendre en compte les éléments indispensables à la sécurité.

## **CONTENU**

- Connaissance du poste : en démonter et remonter les éléments usuels.  
Règles de sécurité.  
Réglage du poste suivant les matériaux (acier, cuivre, laiton), les épaisseurs, les assemblages et les positions.  
- Tôles, tubes.  
- Épaisseurs de 1 à 4 mm.  
- Angles, bord à bord.  
- Positions à plat, montante, corniche.

## **PRÉ-REQUIS**

Avoir le gout du travail manuel et technique

## **PUBLICS**

Tout public

## **VALIDATION**

Attestation de fin de formation

## **SERVICES VALIDEURS**

Le Greta délivre une attestation des acquis

## **TARIF**

Consulter le Greta

## **DURÉE INDICATIVE**

Variable selon le positionnement réalisé en amont de la formation.

## **Contacts**

### **GRETA NORD ISERE**

#### **GRETA NORD ISERE**

Le Transalpin 2  
33 avenue d'Italie  
38307 BOURGOIN-JALLIEU  
Tél : 0474280486



# FICHE FORMATION

Mise à jour le 12 Janvier 2016

