

### LES + DE NOS FORMATIONS :

- L'expérience et la pédagogie de nos intervenants issus du domaine de l'industrie
- Formation sur mesure
- Outil virtuel innovant pour un apprentissage ludique et personnalisé de la méthode et du geste

### METHODES PEDAGOGIQUES :

- Formation pratique (80 % du temps)
- Exercices pratiques de difficulté croissante exécutés individuellement
- Apprentissage en réalité augmentée sur simulateur de soudage, à partir d'exercices progressifs sur toutes les techniques de soudage

### MOYENS PEDAGOGIQUES :

Poste de travail individuel

### EQUIPEMENTS :

- 12 îlots de soudure
- 1 simulateur de soudage
  
- 10 postes MIG/MAG
- 10 postes TIG
- Scie à ruban
- Découpeur plasma
- Oxycoupage

### VOS CONTACTS CCI

Cendrine Bouilhol :  
c.bouilhol@hauteloire.cci.fr

### CCI DE HAUTE-LOIRE

16, bd Président Bertrand  
BP 30127  
43004 Le Puy-en-Velay Cedex  
Tél. : 04 71 09 90 00

En 2018 :

Taux de réussite  
à la qualification



Taux de placement  
suite à la qualification



100%

# FORMATION SOUDURE

SOUDURE SEMI-AUTOMATIQUE

SOUDURE TIG

SOUDURE ARC

PLATEAU TECHNIQUE  
ZA DE TAULHAC

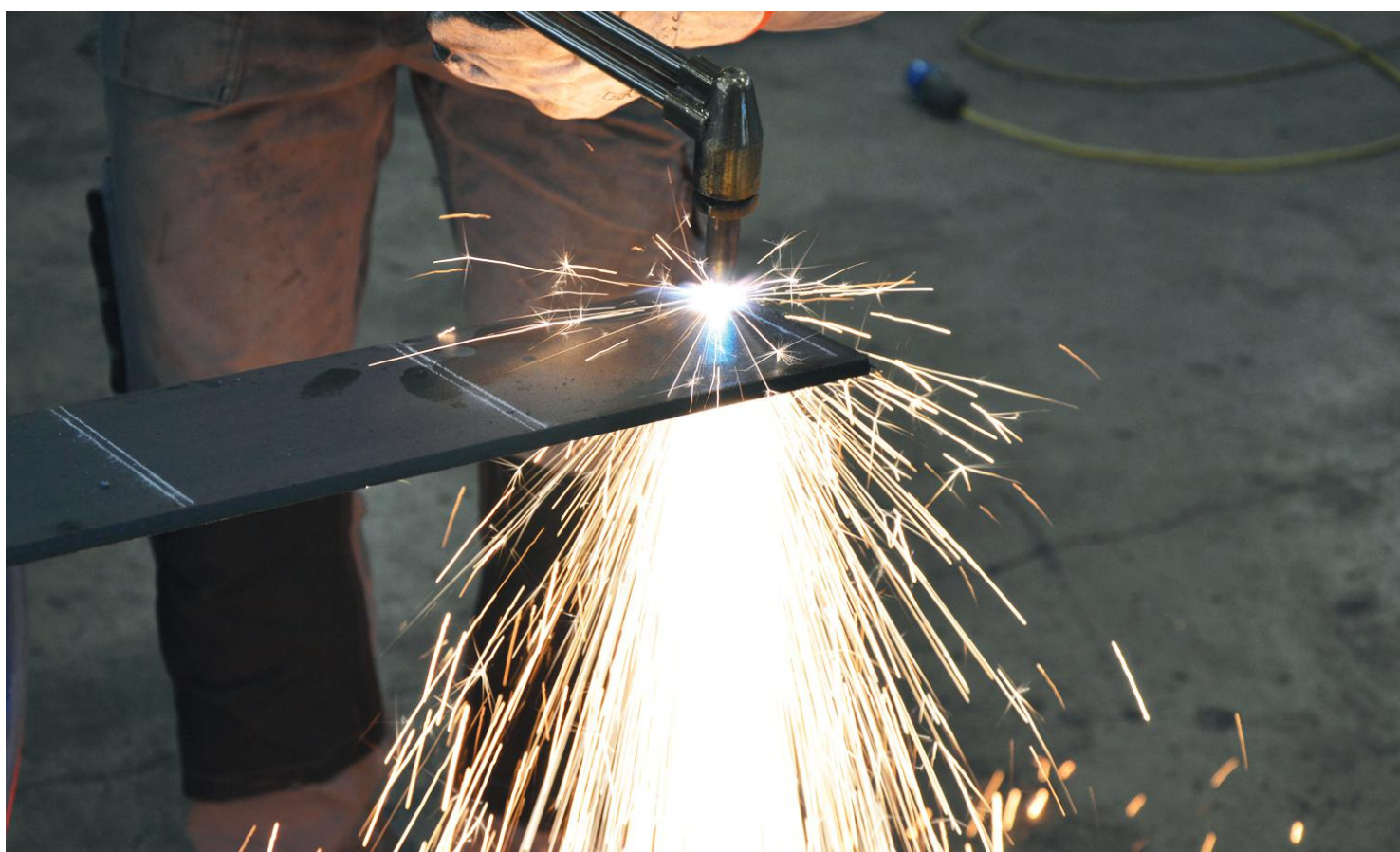




## LES METIERS DE LA METALLURGIE EVOLUENT, LA CCI HAUTE-LOIRE AUSSI !

**TUYAUTEUR – SOUDEUR – CHAUDRONNIER – TOLIER  
METALLIER SERRURIER – PLOMBIER CHAUFFAGISTE  
AGENT OU TECHNICIEN DE MAINTENANCE**

### FORMATIONS SUR VOS METIERS



#### Les procédés :

- Soudage à l'Arc (Electrode Enrobée) -111
- Soudage MIG (Gaz inerte) - 131
- Soudage MAG (Gaz actif) -135 / 136 / 138
- Soudage TIG - 141 / 142
- Brasage (fort et tendre) - 91 / 94

#### Les aciers :

- Acier
- Alu
- Inox
- Cuivre

#### LA NORME VALIDEE :

NF EN ISO 9606-1 + ISO 9606-2 - NF EN ISO 13585 (ATGB 524) – NFA 88-942 (ATGB 540.9)

#### LES CERTIFICATIONS : (ELIGIBLES CPF)

CQPM Soudeur - MQ 89 01 08 015 71 ou qualification professionnelle au choix

## FORMATION LONGUE - EN ALTERNANCE – ELIGIBLE AU CPF

### SOUDAGE SEMI-AUTOMATIQUE OU TIG OU ARC

Validation Qualification professionnelle

- En centre de formation : 413 h (59 jours)
- En entreprise : 140 h (20 jours)

#### DATES :

A partir du 16 mars 2020

### LES MODULES

Pratique soudure	Connaissance des métaux
Technique de découpage	Calculs professionnels
Lecture de plan	SST
Technique sur simulateur de soudage	Contrôle visuel des soudures

### FORMATIONS COURTES - SESSIONS INTER A TAULHAC

Perfectionnement - Soudure MIG-MAG/TIG /Arc  
Traçage  
Lecture de plan et/ou DMOS  
Brasage Cuivre ou acier  
Découpe Plasma et /ou Oxycoupage  
Soudure MIG-MAG/TIG/Arc

**DATES A DEFINIR EN 2020 : NOUS CONSULTER**

### FORMATIONS PERSONNALISEES - SESSION INTRA - AU SEIN DE VOTRE ENTREPRISE

- Vous choisissez :
- Les dates
  - Le ou les procédés de soudage
  - Le volume d'heures
  - Le nombre de jour
  - Avec ou sans qualification

