

Soudeur industriel

CQPM

P

PROME O



Qualification de Soudeur industriel

DURÉE

1 an

VALIDATION

Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie
Possibilité de Mention Complémentaire Soudage
Attestation de fin de formation

NIVEAU D'ACCÈS

CAP - BEP - BAC
Structures Métalliques
CAP Métallier,
BP Génie Climatique

LE MÉTIER

Le soudeur est un professionnel capable de s'adapter à l'évolution des techniques et des procédés de soudage.

- › Il prépare et réalise des assemblages soudés sur acier carbone, acier inoxydable et aluminium.
- › Il doit avoir le geste précis, être constant dans la qualité du travail exécuté.
- › Il intervient en atelier et/ou sur chantier et met en œuvre les procédés de soudage : à l'arc avec électrode enrobée, TIG, MIG, MAG et oxyacétylénique.
- › Il utilise : des documents techniques, des dessins d'ensembles, les normes françaises et/ou européennes, des descriptifs de modes opératoires de soudage.

LA MISSION

- › Décoder tout document relatif à la fabrication d'ensembles mécano soudés.
- › Appliquer et respecter les paramètres du descriptif de mode opératoire de soudage.
- › Utiliser les principaux procédés de coupage thermique.
- › Effectuer des traçages élémentaires pour réaliser un assemblage.
- › Exécuter des soudures suivant les normes en vigueur et le cahier des charges de la fabrication.
- › Souder avec deux procédés au minimum.
- › Effectuer des contrôles non destructifs simples.
- › Organiser et entretenir son poste de travail.



Soudeur industriel



Picardie
Professionnel

Pôle Formation des Industries Technologiques

PROMEO
promeo-formation.fr

L'alternance, l'autre voie de la réussite

- › Une aide au placement en entreprise
- › Une rémunération évolutive
- › Un diplôme
- › Une expérience en entreprise valorisée
- › Un accompagnement individualisé

FORMATION PROFESSIONNELLE

- › Travaux pratiques
 - **En soudage**
Oxyacétylénique,
À l'arc avec électrode enrobée,
MIG - MAG
TIG
 - **En coupage**
Coupage plasma et oxyacétylénique
- › Dessin technique, lecture de plans
- › Technologie, calculs professionnels

PROMEO

AMIENS

Espace Industriel Nord
74, rue de Poulainville
BP 50024 - 80081 AMIENS Cedex
Tél : 03 22 54 64 03

BEAUVAIS

6, avenue Paul-Henri Spaak
60000 BEAUVAIS
Tél : 03 44 12 37 80

COMPIÈGNE

87, avenue de la Mare Gessart
ZAC du Bois de Plaisance
60280 VENETTE
Tél : 03 44 20 70 10

CHAUNY

116, rue André Ternynck
02300 CHAUNY
Tél : 03 23 40 23 30

FRIVILLE

Rue Émile Zola - BP 60094
80534 FRIVILLE ESCARBOTIN Cedex
Tél : 03 22 60 20 20

SAINT-QUENTIN

Rue de la Chaussée Romaine
ZA la Vallée
02100 SAINT-QUENTIN
Tél : 03 23 06 28 88

SENLIS

1, avenue Eugène Gazeau
60300 SENLIS
Tél : 03 44 63 81 53

SOISSONS

Route de Reims
BP 90189
02205 SOISSONS Cedex
Tél : 03 23 75 65 75

 **Union des Industries**
et Métiers de la Métallurgie
Picardie

