



# TITRE PROFESSIONNEL SOUDEUR ASSEMBLEUR INDUSTRIEL



## OBJECTIFS

Assembler et souder à plat des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG

Souder en toutes positions des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG

## CONTENU

Assembler et souder à plat des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG

Monter des éléments métalliques par pointage  
Redresser et anticiper des déformations sur des ensembles métalliques

Déterminer des variables d'une opération de soudage sur un ensemble métallique

Souder en toutes positions des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG

## PRÉ-REQUIS

Niveau fin de 3ème ou équivalent. Avoir une première expérience professionnelle significative en industrie.

## PUBLIC

Tout public

## DURÉE INDICATIVE

**973 heures**

A préciser après positionnement individuel

## DÉLAI D'ACCÈS

1 session par an.

Clôture des inscriptions un mois avant le début de la formation.

## TARIF

15400 € (coût maximum de la formation).

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

## FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage

Contrat de professionnalisation

CPF

CPF de transition

Financement individuel

Fonds publics, France Travail ou Région, sous réserve d'éligibilité

Plan de développement des compétences  
ProA

## MODALITÉ D'ADMISSION

Admission sur dossier

Après entretien

Après test

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports

techniques et de travaux pratiques

## NIVEAU DE SORTIE

Niveau 3 (CAP, BEP,...)

## SERVICE VALIDEUR

Ministère du Travail, du Plein Emploi et de l'Insertion

## VALIDATION

Titre professionnel de niveau européen 3

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation

Epreuve orale avec un jury

Dossier professionnel

Epreuve pour chaque bloc de compétences

La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétences

## ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

## A NOTER

Avoir une bonne condition physique

--

## RNCP / RS

Pour plus d'informations sur la certification >  
RNCP 40037

À l'issue de la formation un questionnaire de satisfaction sera proposé à l'apprenant pour évaluer la formation.

## DOSSIER DE CANDIDATURE



**POUR ALLER PLUS LOIN**

**DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS**





Métiers :

Soudeur industriel dans les procédés TIG et semi-automatique .

Poursuite d'études :

CAP Réalisation Industrielle en Chaudronnerie ou soudage

CAP Serrurier-métallier

MC Technicien en soudage

TP Tuyauteur industriel

TP de Technicien en Chaudronnerie

**GRETA ARDECHE DROME**

BAC-PRO Technicien en Chaudronnerie Industrielle

**IFTEA La Voulte-sur-Rhône**

Découvrez d'autres débouchés sur onisep.fr

550 avenue Marie Curie,

<https://www.onisep.fr/>

07800 La Voulte-sur-Rhône

Contact formation GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

**Site d'Annonay**

Lycée Boissy d'Anglas

07100 ANNONAY

Contact formation GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

**NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2025**

**Annexe  
TAUX DE RÉUSSITE**

89% de réussite pour cette formation  
tp\_sa.pdf

**TAUX DE SATISFACTION**

89% de satisfaction

**TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI**

100% de retour à l'emploi à 6 mois dont 100% dans le métier visé

Mise à jour le 29 Avril 2026

