

TITRE PRO

SOUDEUR ASSEMBLEUR INDUSTRIEL

FORMATION PORTÉE ET DISPENSÉE PAR
ACADÉMIE VAUCLUSE PROVENCE INDUSTRIE

FORMATION EN ALTERNANCE | NIVEAU 3

RNCP 40037 | 20-12-2024 | Ministère du travail, du plein emploi et de l'insertion

INDUSTRIE

Le/la soudeur(euse) assembleur(euse) industriel(le) exerce dans différents secteurs d'activité mettant en œuvre le travail des métaux. A partir d'un plan, d'un dossier technique ou de consignes orales, il/elle assemble et soude des pièces métalliques de petites et moyennes dimensions.

ACADEMIE
VAUCLUSE · PROVENCE


MINISTÈRE
DU TRAVAIL,
DU PLEIN EMPLOI
ET DE L'INSERTION
*Liberté
Égalité
Fraternité*

TARIF

Formation financée par France Compétences et les OPCO.

DURÉE ET RYTHME

- Cycle de formation de 1 an soit 455 heures en centre
- 1 semaine en formation / 3 semaines en entreprise

LIEU

Campus Agroparc- 60 ch de Fontanille

ACCESSIBILITÉ

La formation est accessible aux personnes en situation de handicap conformément aux exigences réglementaires et légales. Vous pouvez contacter nos référents sur academie.vaucluse.cci.fr

CO-TRAITANCE

Non

MODALITÉS ÉVALUATION

- Contrôles ponctuels, continus, épreuves orales et écrites de fin d'année

PRÉ-REQUIS

Savoir lire, écrire et compter.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation, l'alternant sera capable de :

- Souder à plat des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG
- Assembler les éléments d'un ensemble métallique
- Souder en toutes positions des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG

MODALITÉS D'ACCÈS

1. Dépôt de votre dossier de candidature en ligne
2. Étude du dossier complet par nos équipes
3. Entretien de positionnement sur rdv
4. Envoi par mail de la décision d'admission
5. Signature d'un contrat avec une entreprise

DÉLAIS D'ACCÈS

- En fonction de la date de dépôt du dossier, du calendrier de la formation et du délai de contractualisation avec l'entreprise
- Entrées / sorties permanentes toute l'année



MODALITÉS D'OBTENTION

- Validation de la certification par l'acquisition des 3 blocs de compétences
- Chaque bloc est capitalisable et peut être validé indépendamment
- Acquisition possible de blocs de compétences par les candidats préparant l'examen dans le cadre de la formation professionnelle continue ou de la validation des acquis de l'expérience (nous consulter)

ÉQUIPES & MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formateur(trice)s expert(e)s des domaines et qualifié(e)s par Académie Vaucluse Provence dans le cadre de sa démarche Qualité
- Pédagogie active, mise en situation, travaux pratiques complétés par des cours en présentiels
- Plateau de métallerie équipé

EMPLOIS & DÉBOUCHÉS

Le/la titulaire du TP peut occuper un poste dans les secteurs d'activités suivants :

- Fabrication de constructions métalliques, de réservoirs et citernes métalliques, de générateurs de vapeur, de matériel de levage et de maintenance
- Chaudronnerie-tuyauterie
- Construction navale et maritime

Et occuper les emplois suivants :

- Soudeur(euse)
- Soudeur(euse) industriel(le)
- Soudeur(euse) TIG
- Soudeur(euse) semi-automatique

POURSUITE D'ÉTUDES

Cette formation a pour premier objectif l'insertion professionnelle.

ÉQUIVALENCES - PASSERELLES

Pour connaître les passerelles vers d'autres certifications, consultez le site internet de France Compétences.

PROGRAMME

Souder à plat des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG - RNCP40037BC01 :

- Effectuer la préparation des joints de soudage
- Souder à plat avec le procédé de soudage semi-automatique
- Souder à plat avec le procédé de soudage TIG

Assembler les éléments d'un ensemble métallique - RNCP40037BC02 :

- Monter des éléments métalliques par pointage
- Redresser et anticiper des déformations sur des ensembles métalliques
- Déterminer tout ou partie les paramètres de soudage sur un ensemble métallique non soumis à réglementation

Souder en toutes positions des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG - RNCP40037BC03 :

- Souder en toutes positions avec le procédé de soudage semi-automatique
- Souder en toutes positions avec le procédé de soudage TIG

LES PLUS

- Suivi personnalisé et individualisé, veille permanente de l'équipe pédagogique
- Titre délivré par le Ministère du Travail du Plein Emploi et de l'Insertion

INDICATEURS ET CHIFFRES CLÉS

- Taux de réussite à l'examen en 2025 : **100%**
- Taux d'insertion à 6 mois après l'obtention du diplôme en 2025 : **en cours**

RÈGLEMENT INTÉRIEUR APPLICABLE

Informations disponibles sur academie.vaucluse.cci.fr

CONTRATS ET RÉMUNÉRATION

Informations disponibles sur academie.vaucluse.cci.fr

CONTACT

Point Accueil Orientation

04 90 13 86 46

pointaccueil@vaucluse.cci.fr

academie.vaucluse.cci.fr



ACADÉMIE
VAUCLUSE · PROVENCE

 CCI VAUCLUSE