

Soudeur assembleur industriel

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

AFPA ENTREPRISES
MC_PSR_NOUVELLE_AQUITAINE@AFPA.FR

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salaré(e)
Actif(ve) non salaré(e)

Sélection :

Dossier
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau illettrisme, analphabétisme
(Niveau 1 européen)

Conditions d'accès :

Non renseigné

Prérequis pédagogiques :

Pour suivre la formation dans de bonnes conditions, il est souhaitable de savoir lire, écrire, compter.

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

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

Contenu et modalités d'organisation

La formation se compose de 2 modules, complétés par 1 période en entreprise. Période d'intégration. Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel, sensibilisation au développement durable, adaptation du parcours de formation (1 semaine).
Module 1. Souder à plat des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG : soudage à plat des ouvrages métalliques fine épaisseur en MAG mono-passe - soudage à plat des ouvrages métalliques forte épaisseur en MAG multi-passes - soudage à plat des ouvrages métalliques fine épaisseur en TIG mono-passe - soudage à plat des ouvrages métalliques forte épaisseur en TIG multi-passes (6 semaines).
Module 2. Assembler les éléments d'une structure métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG : réalisation de l'assemblage et le soudage d'un ensemble métallique (3 semaines). Période en entreprise (3 semaines).
Module 3. Souder en toutes positions des ouvrages métalliques de différentes épaisseurs en MAG - soudage en toutes positions des ouvrages métalliques de fines et de fortes épaisseurs en TIG (7 semaines). Session d'examen (1 semaine).

Commentaires sur la durée hebdomadaire

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Commentaires sur la parcours personnalisable

Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel soudeur assembleur industriel - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

Et après ?

Suite de parcours

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00621496	du 25/08/2025 au 14/11/2025	Saint-Sulpice-le-Guérétois (23)	AFPA - CENTRE DE GUÉRET		MON COMPTE FORMATION	FPC
00590717	du 15/09/2025 au 20/02/2026	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET		MON COMPTE FORMATION	FPC
00612912	du 10/05/2027 au 12/10/2027	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET		MON COMPTE FORMATION	FPC
00612913	du 06/09/2027 au 09/02/2028	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET		MON COMPTE FORMATION	FPC

00612914	du 15/11/2027 au 14/04/2028	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET	MON COMPTE FORMATION	FPC
00612915	du 27/04/2026 au 24/09/2026	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET	MON COMPTE FORMATION	FPC
00621275	du 03/11/2025 au 01/04/2026	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET	MON COMPTE FORMATION	FPC
00621276	du 02/02/2026 au 29/06/2026	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET	MON COMPTE FORMATION	FPC
00621277	du 15/07/2026 au 10/12/2026	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET	MON COMPTE FORMATION	FPC
00621278	du 05/10/2026 au 03/03/2027	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET	MON COMPTE FORMATION	FPC
00621279	du 14/12/2026 au 13/05/2027	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET	MON COMPTE FORMATION	FPC
00621280	du 15/02/2027 au 08/07/2027	Limoges (87)	AFPA - CENTRE DE LIMOGES ROMANET	MON COMPTE FORMATION	FPC