

TITRE PROFESSIONNEL SOUDEUR.SE TIG ELECTRODE ENROBEE

Formation
éligible au
CPF



Industrie

Objectifs

Maîtriser, selon les normes de sécurité, différents procédés de soudage : TIG, MIG-MAG, semi-automatique, électrode enrobée.

Contenus

Domaines professionnels : Remise à niveau Sécurité au travail et/ou SST Lecture de plan – Calculs professionnels Technologie (matériaux, matériels et procédés) Préparation des matériaux et organisation du poste de travail Exploiter des documents techniques de soudage. Manutentionner des ouvrages métalliques. Respecter les consignes liées à la responsabilité sociétale et environnementale dans l'exercice de son activité Préfabrication d'éléments simples Souder à plat des ouvrages métalliques, contrôler et réparer Souder au semi-automatique à plat. Souder en TIG à plat Souder à électrode enrobée à plat Souder en toutes positions des ouvrages métalliques, contrôler et réparer, Souder au semi-automatique en toutes positions. Souder en TIG en toutes positions. Souder à l'électrode enrobée en toutes positions. ÉVALUATIONS ET BILANS

Pré-requis

Intérêt pour les tâches manuelles demandant précision et méticulosité
Habilité gestuelle et dextérité
Bonne acuité visuelle
Capacité d'attention soutenue et rapidité d'exécution.
Intégrité de la mobilité physique
Avoir satisfait aux tests et entretiens de recrutement
Avoir un projet professionnel validé

Public concerné

Validation

Diplôme Ministère du Travail niveau 3 : Titre Professionnel
Accessible aussi par le biais de la VAE
Validation possible : par Certificats de Compétences Professionnelles

code RNCP ou RS

RNCP34738

Certificateur et date de la certification

Ministère du travail du plein emploi et de l'insertion - 02-07-2020

Débouchés et poursuites d'études

Le titulaire du Titre Professionnel Soudeur peut **exercer les métiers** de Soudeur, Soudeur Industriel, Soudeur Semi-Automatique, Soudeur TIG, Soudeur à l'arc avec Electrodes Enrobées ; dans des entreprises de constructions métalliques, construction d'engins, charpentes métalliques

Poursuite d'études : Bac Pro TCI

Formation réalisée par
GRETA Auvergne

Contact

Site de formation


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

RÉSEAU
greta
AUVERGNE