



Formation

Procédés de soudage – Formation individualisée Adaptable pour les procédés GMAW, GTAW, FCAW, OFC et SMAW

Objectif(s) : Réaliser des travaux de soudage, de façon sécuritaire, à l'aide de différents procédés de soudage.

Apprenant visé : Cette formation s'adresse à toute personne qui désire améliorer ses connaissances sur différents procédés de soudage. Différents niveaux sont disponibles.

Éléments de contenu : Procédés de soudage :

- ✓ FCAW (Flux Core) sur acier doux
- ✓ GMAW (MIG) sur acier doux
- ✓ GTAW (TIG) sur acier doux et aluminium
- ✓ SMAW (Arc avec électrode enrobée) sur acier doux
- ✓ OFC Coupage au chalumeau (Oxy-fuel cutting)

Plans de cours et exercices adaptés à chacun des procédés.
Guides de référence : CEMEQ. Programme d'études soudage-montage.

Formule pédagogique : Accompagnement individualisé, exercices pratiques.

Requis: Matériel nécessaire à la prise de notes, bottes de sécurité, lunettes de sécurité. Préférable d'apporter votre casque de soudage.

Durée : 30 heures.

Évaluation : Exercices synthèses.

Formateur : Madame Michelle Giguère.

Horaire : Les 6, 13, 27 avril et 4 mai 2019 de 7 h 30 à 15 h 30.

Lieu : Centre de formation multifonctionnel Bellechasse-Etchemins
129, boulevard Bégin, Sainte-Claire.

Coûts : 30 \$ par participant, selon les modalités de l'entente avec Emploi-Québec.

Information et inscription :	Harold Baillargeon	Geneviève Gonzalez
	Conseiller en formation Le Service aux entreprises Commission scolaire de la Côte-du-Sud 418 883-4610 poste 1801	Centre de formation multifonctionnel Bellechasse-Etchemins 418 883-4610 poste 1800