

Soudeur tig (H/F)

59113 SECLIN [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 1 mois

L'entreprise

Notre client, basée sur le secteur d'emploi de Courrières, est une société industrielle d'installation et de maintenance de tuyauteries acier, inox, plastique et composite. Spécialisée à l'origine dans le domaine de la tuyauterie, chaudronnerie des aciers, l'entreprise a su s'adapter aux besoins de ses clients, notamment par la diversification des matériaux travaillés (acier, inox, plastique et composite) et le développement de nouveaux domaines d'activité comme la maintenance industrielle. La souplesse, la polyvalence et la compétence forment les atouts majeurs de cette structure.

Le poste

RECRUTEMENT : SOUDEUR TIG CHANTIER CONFIRMÉ (H/F)

Nous recherchons un Soudeur TIG (H/F) expérimenté pour une mission technique d'un mois basée à Seclin (59). Vous interviendrez sur des réseaux de tuyauterie industrielle nécessitant une haute précision.

CONDITIONS DE LA MISSION

Lieu : Seclin (Chantier + Atelier base vie)

Date de début : Mardi 07/04/2026

Durée : 1 mois

VOS MISSIONS

Sous la direction du responsable de site, vous assurez :

Le soudage TIG sur tuyauteries (acier et/ou inox selon besoins du site).

La réalisation de soudures toutes positions, avec un haut niveau d'exigence qualité.

L'assemblage et le pointage d'éléments de tuyauterie et de supports.

Des travaux de préparation en atelier base vie et des phases de montage sur le site client.

PROFIL RECHERCHÉ & HABILITATIONS

Pour mener à bien cette mission, vous devez justifier de :

Expérience confirmée en soudage TIG sur chantier industriel.

Licences de soudage à jour.

Habilitation N1 en cours de validité.

Rigueur technique et respect absolu des règles de sécurité.

Le profil recherché

PROFIL RECHERCHÉ & HABILITATIONS

Pour mener à bien cette mission, vous devez justifier de :

Expérience confirmée en soudage TIG sur chantier industriel.

Licences de soudage à jour.

Habilitation N1 en cours de validité.
Rigueur technique et respect absolu des règles de sécurité.