



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-soudeur-f-h-15>

Ingénieur Soudeur F/H

Description

En postulant à cette offre vous aurez l'opportunité de rejoindre un des leaders mondiaux dans le domaine des solutions de soudage automatisées haut de gamme pour des applications à forte valeur ajoutée. Ils propose à leurs clients des solutions standards et sur-mesure auprès des grands donneurs d'ordre de l'industrie : aéronautique, aérospatiale, nucléaire, offshore, agroalimentaire, chimie, pharmacie, micro-électronique.

Vos missions, si vous les acceptez :

Afin de renforcer leur équipe au sein du service R&D Process, ils recrutent un Ingénieur Soudeur H/F dont les missions principales sont :

- Vous interviendrez dans le cadre d'une organisation en mode projet, au sein de l'équipe pluridisciplinaire du service R&D Process, constituée pour la recherche et le développement des techniques ou méthodes à caractère innovant, rapportées au domaine du soudage automatisé.
- Vous assurerez les prestations liées à la mise en œuvre du soudage dans les projets (veille technologique, faisabilité technique, recherche de modes opératoires, essais et mises au point des maquettes et prototypes, restitution et présentation des résultats ...).
- Vous contribuerez également, au sein de l'équipe à l'expertise des risques techniques, ainsi que l'analyse et l'optimisation des outils et méthode de travail.

Qualifications

Et vous !

- Anglais professionnel (surtout écrit)
 - Connaissances approfondies en soudage TIG automatique
 - Maîtrise de la mise au point de modes opératoires automatiques
 - Connaissances générales en métallurgie du soudage et des CND de base
 - Connaissances théoriques des procédés « arc »
 - Curieux(se), disponible, organisé, avec de la méthodologie, de l'esprit de synthèse, de l'adaptabilité seront vos atouts pour mener à bien vos missions
 - Aptitude au travail collaboratif pour évoluer dans un environnement pluridisciplinaire
 - Autonome dans la construction des démarches techniques, définir les tests de faisabilité soudage, tests d'équipements (prestations de services, faisabilités, solutions automatisées, développements produits ou autres).
- Pas encore convaincu ?
- Un salaire fixe attractif ajusté en fonction de votre expérience et de vos compétences
 - Des avantages sociaux complets
 - Des titres restaurants

Organisme employeur

TEAM IS

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

Salaire de base

42000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication

3 octobre 2025 à 11:08

Valide jusqu'au

02.11.2025

- Les dispositifs d'intéressement et de participation
- Un environnement professionnel propice à l'épanouissement et au bien-être