

## Ingénieur Soudeur Automatique H/F

**Contrat :** CDI

**Début souhaité :** Dès que possible

**Lieu :** Nantes (France)

**Rémunération :** Selon expérience

### Société :

Polysoude, implantée à Nantes et membre du Groupe Global Welding Technologies, se distingue en tant que leader mondial dans le domaine des solutions de soudage automatisées haut de gamme.

Réputée pour son excellence dans des secteurs de pointe tels que l'aérospatiale et le nucléaire, Polysoude offre une opportunité exceptionnelle aux professionnels du soudage.

Rejoignez notre équipe dynamique et contribuez à des projets internationaux au sein d'un environnement axé sur l'innovation et l'excellence.

### Missions :

Afin de renforcer notre équipe au sein du service Applications Soudage, nous recrutons un Ingénieur Soudeur Automatique H/F dont les missions principales sont :

- Vous interviendrez dans le cadre d'une organisation en mode projet au sein d'équipes pluridisciplinaires constituées pour la commercialisation des machines spéciales (unitaires ou petites séries).
- Vous assurerez les prestations liées à la mise en œuvre du soudage dans les projets (faisabilité avant-vente, recherche de modes opératoires, mises au point des machines, assistances techniques...).
- Vous accompagnerez également l'activité de vente des produits standards et machines mécanisées en tant que support à la réalisation des tests de faisabilité, de démonstrations, formations et mises en route sur les sites des clients.
- Vous serez garant sur les affaires, internes ou externes, de définir les techniques pour les applications soudage ou utilisation des équipements (préconisations de techniques de soudage, conseil vis-à-vis des résultats, méthodologies en phase avec les enjeux, expertises...) en assurant le rôle de référent technique soudage.

### Profil :

- ✓ Formation d'Ingénieur soudeur Bac +5 avec la certification IWE
- ✓ Connaissances approfondies en soudage TIG automatique
- ✓ Maîtrise de la mise au point de modes opératoires automatiques
- ✓ Connaissances générales en métallurgie du soudage et des CNC 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).
- ✓ Niveau en anglais permettant d'être à l'aise dans un environnement International
- ✓ A l'aise dans les relations interculturelles issues d'un contexte international en lien avec de fréquents déplacements.

N'hésitez plus si vous correspondez à cette description, ce poste est susceptible de vous convenir !

Merci d'adresser CV, lettre de motivation et prétentions à [recrutement@polysoude.com](mailto:recrutement@polysoude.com)  
(en indiquant la référence INGESOUD2024).

**Nous proposons :**

- Un salaire fixe attractif ajusté en fonction de votre expérience et de vos compétences
- Des avantages sociaux complets
- Titres restaurants
- Dispositifs d'intéressement et de participation
- Un environnement professionnel propice à l'épanouissement et au bien-être.

Chez Polysoude, notre processus de recrutement se décline en trois étapes clés pour assurer un échange approfondi : entretien avec le futur responsable, entretien RH et immersion dans l'équipe.

Votre expertise a sa place chez Polysoude.

Rejoignez-nous pour faire partie d'une entreprise où la diversité est une richesse.

Postulez maintenant !