

**WORLD'S BEST  
EMPLOYERS****Forbes  
2021**

POWERED BY STATISTA

## APPRENTISSAGE Technicien Soudeur à Pont Sainte-Maxence, France

Lincoln Electric est leader mondial en l'ingénierie, conception et fabrication de solutions avancées de soudage à l'arc, de systèmes automatisés d'assemblage et de coupage, d'équipements de coupage plasma et oxycoupage, et occupe une position de leader sur le marché des alliages de brasage. Lincoln est reconnu comme "the Welding Expert™" pour son expertise de pointe en science des matériaux, en développement de logiciels, en ingénierie d'automatisation et en applications, faisant progresser les capacités de fabrication des clients pour les aider à construire un monde meilleur. Basé à Cleveland, dans l'Ohio, Lincoln possède 56 sites de production dans 19 pays et un réseau mondial de distributeurs et de bureaux de vente au service de clients dans plus de 160 pays.

Comptant plus de 11000 employés dans le monde dont 350 en France, Lincoln Electric peut vous offrir des défis illimités et une opportunité globale de développement professionnel dans un environnement en constante évolution.

Vous êtes dynamique, autonome, et vous avez l'envie d'apprendre, **nous vous proposons de vous accompagner pour préparer le diplôme de Technicien Soudeur en contrat d'apprentissage**

### VOS MISSIONS

Rattaché(e) au Directeur de notre Centre de Solutions « ARC France » et intégré(e) à l'équipe de 7 personnes vos missions seront les suivantes :

- Assister les techniciens du Centre dans la réalisation des démonstrations sur notre site, quelque soit le procédé mis en œuvre (soudage, voire coupage, manuel et cobotique).
- A terme accompagner nos démonstrateurs chez les clients.
- Apporter le support à la préparation des équipements de démonstration
- Réaliser le reporting à vos activités.

- **Situation géographique : Lincoln Electric France à Pont Sainte Maxence (département : 60)**
- **Durée de l'apprentissage : 1 an**
- Horaire : en journée
- Déplacements : ponctuels chez nos clients avec nos démonstrateurs-soudeurs

### VOUS ÊTES

- De formation Bac + 2 type BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)
- Capable de souder en MAG, TIG et à l'électrode enrobée

### VOUS AVEZ

- Une bonne maîtrise du Pack Office Windows (Outlook, Word, Excel, PowerPoint)
- Un bon niveau en anglais (ce serait un vrai plus!)
- L'esprit d'équipe et le sens du service au client
- De l'autonomie et de la rigueur

Vous êtes intéressé(e)  
Envoyez votre CV et lettre de motivation à :  
[karine\\_giot@lincolnelectric.com](mailto:karine_giot@lincolnelectric.com)