



## Electrotechnicien Bureau d'Etude Pont Sainte- Maxence - France

Lincoln Electric est le leader de la conception, du développement et de la fabrication de solutions de soudage à l'arc, de systèmes robotiques et de coupage plasma et oxycoupage, et est l'un des principaux fournisseurs d'alliages de brasage. Lincoln Electric, dont le siège social se situe à Cleveland, Ohio, Etats-Unis, compte 59 sites de production dans 18 pays et un réseau mondial de distributeurs et de bureaux de vente dans plus de 160 pays.

### VOUS ÊTES

- Titulaire d'une formation en électrotechnique, ou électronique (niveau BTS Electrotechnicien – Débutant accepté)
- Titulaire d'une habilitation électrique BR et BE Essai
- A l'aise avec les outils bureautiques (Excel, Word)
- Capable de comprendre l'anglais (lu)
- Vous maîtrisez l'utilisation d'un oscilloscope multi voies et les fonctions mathématiques associées
- Vous avez déjà une première expérience en câblage et/ou réparation de produit électronique

### NOUS OFFRONS

- Vous réaliserez du câblage électrique et électronique suivant schéma et des mesures à l'oscilloscope
- Vous ferez le compte rendu des observations
- Poste basé sur notre site de Pont Sainte Maxence (60) au sein de l'équipe R&D
- En horaire journée base 35 heures semaine
- Pour une durée de 2 mois
- Rémunération annuelle de 26 000 € sur 13 mois (tickets restaurant et RTT)

Vous êtes intéressé.e?  
Envoyez votre CV et lettre de motivation à :  
[PChampin@lincolnelectric.eu](mailto:PChampin@lincolnelectric.eu)