

Alternant Concepteur Bureau Etude Electrotechnique H/F

Contrat : Apprentissage
Lieu : Nantes (France)

Début souhaité : Septembre 2026 (pour 2 ans)
Rémunération : Selon grille conventionnelle

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.

Venir chez POLYSOUDE, c'est intégrer une équipe à taille humaine dans un groupe international qui vous permettra d'intervenir sur des dossiers d'envergure tout en étant formé tout au long de votre parcours.

Missions :

Afin d'obtenir votre formation en électrotechnique, vous recherchez une entreprise industrielle pour réaliser vos 2 prochaines années de formation en alternance.

Au sein d'un bureau d'études pluridisciplinaire d'une quarantaine de personnes (mécanique, automatismes et électronique), vous intégrerez le Bureau d'Etudes Automatismes, composé de 7 personnes, sous la responsabilité de Jean-Pascal.

Accompagné(e) par Wilfrid, votre tuteur, vous contribuerez à la rationalisation des câbles, gaines et raccords, en vue d'optimiser la production, les coûts et les ressources.

Vous participez à la conception électrotechnique de nos machines (de la création des plans jusqu'aux tests de validation de fonctionnement).

Vous travaillerez sur les outils informatiques Solidworks Electrical et le Pack Office.

Cette alternance vous intéresse ?

Adressez dès maintenant votre CV et lettre de motivation à recrutement@polysoude.com (en indiquant la référence ALTBEA2026).

Nous proposons :

- Des avantages sociaux complets (mutuelle offerte, titres restaurants, ...)
- Versement d'un 13^{ème} mois
- Dispositifs d'intéressement et de participation
- Des horaires variables
- Un environnement professionnel propice à l'épanouissement et au bien-être.