



Poste : Dessinateur(trice) mécanique

L'Entreprise : ACTiLED Lighting

Entreprise industrielle de la Métropole nantaise en forte croissance, créée en 2013, ACTiLED conçoit et fabrique des luminaires LED pour les professionnels. Présent majoritairement dans les secteurs tertiaires, industriels et d'éclairage public, il est un acteur majeur du sur-mesure. La société souhaite renforcer son bureau d'étude.

Rejoignez ACTiLED Lighting et son équipe dynamique afin de participer à sa croissance, dans un secteur en pleine expansion.

Missions :

Sous la responsabilité du directeur technique, vous concevez et dessinez les pièces mécaniques utilisées pour la fabrication des luminaires. Vous prototypez en impression 3D ou CNC. Vous réalisez et faites évoluer les plans de sous-ensembles ou d'ensembles et les nomenclatures. Vous gérez les consultations chez les fournisseurs. Vous élaborez les dossiers de fabrications et méthodes pour l'atelier de production. Vous rédigez la documentation technique.

Profil recherché :

Vous êtes issu(e) d'une formation technique BTS/DUT. Vous justifiez d'une expérience professionnelle de 2 à 5 ans dans la conception de produits industriels. La maîtrise de l'environnement de l'éclairage est un plus.

Vous avez le sens du service client et faites preuve d'écoute et d'organisation.

Vous êtes organisé(e), précis(e), avec le sens des priorités

Contrat CDI, basé à Ste Luce sur Loire (Nantes Métropole)

Rémunération : 25 à 30K€. Le salaire est fonction de votre expérience et votre profil. Une Mutuelle et plan d'intéressement complètent cette rémunération.

Envoyez votre CV et votre lettre de motivation à recrutement@actiled.com