

Une société innovante dans le Lighting Solutions?

Notre client, possède une expérience de **25 ans dans l'éclairage**. Leurs compétences leur permettent d'exceller dans le **Lighting Design pour le Retail**, également sur d'importants projets architecturaux d'**éclairage intérieur ou extérieur**. Ils travaillent notamment pour des Chaines de magasins exigeantes en France et à l'étranger.

Aujourd'hui, notre client recherche **un(e) Technicien(e) Bureau d'Etude en éclairage (F/H)** afin de renforcer leur **équipe de passionnés**.

Concrètement votre poste?

Vous mènerez plusieurs missions qui consisteront à:

- Réaliser des études techniques correspondant aux demandes des commerciaux et clients en fonction des plans reçus et des luminaires à implanter, suivant les normes en vigueur.
- Établir des bilans énergétiques des projets d'éclairages.
- Mettre au point de nouveaux concepts d'éclairage.
- Rédiger des fiches d'essais.

L'environnement de travail, c'est important!

Au sein du bureau d'études composé de 3 autres personnes (Chiffreur, Designer et Technicien en étude), vous prendrez part activement aux différents projets. La société travaille avec des outils de mesure garantissant l'utilisation optimale des LED pour un IRC optimisé.

Et vous? Etes-vous leur Technicien(e) BE éclairage (F/H)?

De formation technique supérieure équivalente à un **diplôme de l'AFE (Association Française de l'éclairage) ou toute Licence/DUT/BTS en Eclairage équivalente**. Vous justifiez d'une première expérience à un poste similaire ou équivalent d'au moins 3 ans. Notez que pour remplir à bien vos missions, il sera nécessaire que :

- Vous maîtrisiez les **logiciels comme AUTOCAD, DIALUX ou/et InDesign**.
- Vous ayez déjà travaillé dans le domaine du **lighting Design notamment pour le Retail**.
- Vous possédez un **niveau correct en anglais**.

Valorisez votre parcours en intégrant cette **belle structure de renom qui a su mettre en avant son savoir-faire!**

Vous trouverez mes coordonnées (Elodie ROSSIGNOL) sur notre site web Randstadsearch:

<https://www.randstadsearch.fr/experts/consultant/elodie-rossignol/>