



## Technicien bureau d'études H/F

### Process & Electricité

#### Poste à pourvoir en CDI, temps plein - Pertuis (84)

SunOleo, start-up de la green tech, développe un photobioréacteur capable de réduire les émissions de CO2 à partir de la culture de microalgues.

Concepteur et équipementier, nous proposons des usines clés en main pour les industriels émetteurs d'effluents.

#### **Missions :**

Auprès de l'équipe bureau d'études, vous assistez les ingénieurs dans la CAO et la réalisation de plan et vous définissez les schémas électriques.

Plus précisément :

- vous concevez par CAO les plans et schémas fonctionnels des équipements des démonstrateurs ou installations clé en main de culture de micro-algues (passerelle mobile, bêche de recouvrement, portique, etc.)
- vous réalisez les schémas électriques, le câblage des équipements et le montage d'armoires électriques aux normes de sécurité
- vous participez au montage des équipements et contribuez à la bonne installation et au fonctionnement du process dans son ensemble
- vous réalisez les tests et la mise en service chez le client
- vous gérez les fournitures et les stocks de matériel
- vous rédigez des documents techniques et comptes-rendus
- vous proposez des solutions d'amélioration en tenant compte des contraintes techniques et des coûts

#### **Profil recherché :**

De formation niveau BAC+2 BTS CPI, électrotechnique ou DUT génie électrique, vous justifiez d'une première expérience en tant que technicien bureau d'études, idéalement acquise au sein d'un bureau d'études spécialisé en électricité.

Expert en CAO (solidworks ou équivalent), vous faites preuve d'un sens logique et pratique, et de solides connaissances en géométrie, mécanique générale et électricité.

Le travail manuel ne vous fait pas peur (assemblage, bricolage)

Votre rigueur, votre organisation et votre adaptabilité sont vos atouts pour réussir à ce poste.

**Rémunération :** 25-30 K€ brut, à négocier selon profil

*Pour postuler,*

*merci de nous adresser CV et lettre de motivation à [recrutement@sunoleo.com](mailto:recrutement@sunoleo.com)*