

## **Stage de fin d'études Bac+5 – Assistant(e) chef de projets** **Proximité Lyon**

Dans le cadre du développement de projets de centrales photovoltaïques de grande puissance (> 1 MWc) TRYBA ENERGY recherche un(e) stagiaire « Assistant(e) chef de projets APS/APD ». Le poste est proposé pour **un stage de fin d'études BAC+5** (école d'ingénieur, Master,...) pour une **durée de 6 mois** et situé sur **l'antenne lyonnaise de Tryba Energy**.

TRYBA ENERGY est une société du groupe ATRYA active dans le domaine du développement, investissement, réalisation et exploitation/maintenance de centrales solaires photovoltaïques en toiture, au sol ou en ombrières de parking. Son activité se situe aussi bien en France qu'à l'international.

Sous la responsabilité du Directeur Général Délégué de la société, l'Assistant(e) chef de projets APS/APD a pour mission d'assurer l'assistance technique permettant l'aboutissement des procédures d'autorisation (éligibilité, urbanisme, environnement, raccordement) et de consolider l'ensemble de ces documents sous le système d'exploitation de la société.

Sa mission débute une fois l'identification du projet établie. Il(elle) aura pour fonctions principales :

### En phase avant-projet sommaire (APS) :

- Valider l'éligibilité des projets identifiés (DREAL, DDT, PLU, impact environnemental, ...) en fonction des critères d'éligibilité internes de la société et des cahiers des charges d'appels d'offres
- Réaliser les études techniques de conception des centrales (implantation, productible, puissance, performance)
- Estimer le chiffrage du projet

### En phase avant-projet détaillé (APD) :

- Assistance technique aux chefs de projets
- Participer à la réalisation d'outils / amélioration continue

### De manière transverse :

- Etablir une veille des évolutions technico économiques des composants majeurs d'une centrale solaire
- Participation à la rédaction de proposition technique et financière, réponse aux consultations et appel d'offres publics ou privés

En complément, l'Assistant(e) chef de projets APS/APD participera à des sujets d'amélioration permettant de capitaliser sur les retours d'expériences obtenus (documents standards, outils, procédures, ...).

### **Organisation :**

**Télétravail** avec **présence ponctuelle au bureau (Saint Quentin Fallavier - 38)** + déplacements ponctuels (permis B nécessaire).

### **Profil recherché :**

Nous recherchons un profil dynamique, rigoureux et motivé. L'organisation et la persévérance sont des qualités attendues dans ce poste. Un bon relationnel, un esprit d'équipe et un coté passionné pour le domaine des ENR sont essentiels à la réussite de la mission.

Vous êtes en dernière année d'un cursus Bac+5 (école d'ingénieur, Master) généraliste avec dominante électrique et idéalement une première expérience dans le domaine du solaire photovoltaïque, une maîtrise des outils bureautiques & AUTOCAD ainsi qu'un niveau intermédiaire en anglais (B1).

Possibilité d'évolution vers un poste en CDI.

Merci de faire parvenir votre candidature à [contact@tryba-energy.com](mailto:contact@tryba-energy.com)