

Stagiaire assistant.e responsable de projets solaires au sol



URGENCE ÉCOLOGIQUE
NE TARDEZ PLUS,
REJOIGNEZ H2AIR !

<https://h2air.fr/recrutement.html>





**H2air
recrute !**

**UN.E STAGIAIRE
ASSISTANT.E
RESPONSABLE DE
PROJETS SOLAIRES
AU SOL**

DURÉE : 6 MOIS
**LOCALISATION : TOURS,
BORDEAUX, TOULOUSE,
AIX-EN-PROVENCE**

H2air recherche un.e **stagiaire assistant.e responsable de projets solaires au sol.**

Vous souhaitez rejoindre un groupe dynamique et œuvrer pour l'énergie de la Paix. Vous participerez activement au développement des projets, au cœur d'une structure à taille humaine où votre polyvalence vous permettra de vous impliquer et d'évoluer dans différents domaines.

PROFIL

Actuellement en Master 2 ou dernière année d'école d'ingénieur, spécialisé dans l'environnement, l'agronomie, l'aménagement du territoire ou l'urbanisme. Vous êtes doté.e d'une sensibilité écologique et de connaissance dans le domaine de l'environnement, de l'urbanisme et de l'aménagement.

Vous faites preuve d'autonomie, de rigueur, êtes organisé.e et dynamique, doté.e d'une aisance rédactionnelle et vous possédez des qualités relationnelles. Vous disposez de connaissances des outils fondamentaux informatiques (suite Office, Outlook) et de connaissances des outils cartographiques.

Vous accompagnez le responsable de projets solaires et territoires lors des rencontres avec les différents acteurs : propriétaires, exploitants agricoles, riverains et élus.

Vous serez amené.e à faire plusieurs déplacements en région et sur les départements limitrophes, le permis B serait un plus.

MISSIONS

Vous aurez pour principales missions d'appuyer les responsables de projets solaires dans la bonne conduite des projets à divers stades d'avancement :

- > Accompagner les responsables de projets lors de l'identification de nouveaux terrains, la prospection foncière et la présentation des projets aux élus du territoire
- > Appuyer la négociation des propriétés foncières concernées par la zone du projet
- > Accompagner le pilotage des bureaux d'études chargés des études d'impact
- > Participer à divers événements de communication liés aux projets
- > Participer à la constitution des dossiers de demandes d'autorisation et assurer le suivi de l'instruction de ces dossiers

Pour candidater : recruiting@h2air.fr

