



L'AVENIR C'EST VOUS !

CHEF DE PROJETS en énergies renouvelables

Il s'occupe de développer des projets de centrales de productions éoliennes ou solaires, depuis la phase de prospection à la mise en service...

Le chef de projet en énergies renouvelables choisit les lieux d'installation en tenant compte des exigences des collectivités et des obligations techniques et réglementaires. Il rédige des rapports et propose des solutions pour endiguer les problèmes qui peuvent se présenter. Une fois le projet validé, il reste sur le terrain pour superviser les travaux et contrôler son avancement.

C'est l'intermédiaire entre le client, les administrations délivrant les autorisations nécessaires, les ouvriers et les managers de l'entreprise.

Plus d'infos :

http://www.onisep.fr/content/location/81264/version_longue

COMPETENCES/QUALITES

- Dynamisme
- Persévérance
- Rigueur
- Précision
- Sens du contact
- Connaissance en droit et économie de l'environnement

QUI EMBAUCHE ?

Il y a de s opportunités croissantes auprès d'entreprises telles que :

Filiales de grandes entreprises d'énergie (EDF, EnR...)
Entreprises spécialisées dans les énergies renouvelables
Bureaux d'études spécialisées
Entreprises de construction
Cabinets de conseils

AVEC QUEL DIPLÔME ?

- BTSA Gestion et Protection de la Nature

PERSPECTIVES

- Masters
- Diplômes d'ingénieur

Métiers de la gestion des ressources naturelles
Energie, forêt, déchets, milieux aquatiques, agriculture



L'ÉCOLE DES MÉTIERS DE LA NATURE