



Agent d'assainissement radioactif

Agent de déchetterie

Chef de projet éolien

✓ **Chef de projet photovoltaïque**

Chef de projet sites et sols pollués

Conseiller en maîtrise d'énergie

Conseiller en mobilité

Éco-concepteur

Expert en bilan carbone

Ingénieur de traitement des déchets

Ingénieur efficacité énergétique

Ingénieur environnement et risques industriels

Jardinier

Technicien conseil en agriculture biologique

Technicien en traitement d'eau potable

Chef de projet photovoltaïque

Son projet : installer des panneaux solaires sur des toits, au-dessus des parkings, sous la forme de centrales indépendantes. Il se déplace d'abord chez le client (exploitant agricole, propriétaire d'un site industriel, collectivité locale...) pour s'assurer que le projet est réalisable techniquement, pour évaluer la quantité d'électricité qui pourra être produite selon le climat de la région. Il veille aussi à l'impact environnemental du projet. Si une fleur qui fait partie des espèces protégées pousse sur le site prévu, il est obligé de revoir ses plans ! Parallèlement, il travaille avec le bureau d'études qui concevra l'installation et le service achats qui commandera le matériel. Sa préoccupation : respecter le budget. Enfin, lors de la réalisation, il a toujours un œil sur le chantier afin que l'installation soit conforme à celle vendue.

Les réglementations, la technique et l'économie ne lui font pas peur, pas plus que gérer des équipes, s'exprimer en anglais ou imaginer l'inédit. Sur la planète, d'ici à 2030, le secteur de l'énergie solaire pourrait employer autant de personnes que l'industrie du charbon aujourd'hui, soit plus de 9,5 millions. Un métier d'avenir !



© Fotolia - Svyatoslav Lyjmskiy

FORMATION

École d'ingénieurs spécialisée dans le génie énergétique, l'environnement ou école d'ingénieurs généraliste, avec en 3^e année, une option Ingénierie environnementale (Centrale Lyon et Paris ; l'ENIM de Metz, double parcours ENSA-INSA à Toulouse ou ENSA-ESTP à La Villette) ou masters orientés vers les énergies renouvelables. L'expérience en conduite de projet et les doubles compétences sont un plus.



FONDATION
**CROISSANCE
RESPONSABLE**
INSTITUT DE FRANCE