



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-en-energie-renouvelable-f-h-5>

## Ingénieur en énergie renouvelable F/H

### Description

En tant qu'ingénieur d'études, vous serez responsable de superviser la conception complète d'un projet IRVE ou PV. Vos principales responsabilités incluront :

- Effectuer des visites de site et proposer des implantations
- Réaliser des études préliminaires pour répondre aux appels d'offres
- Mener des études détaillées
- Effectuer des études électriques : dimensionnement des installations, optimisation technico-économique, préparation des livrables pour le chiffrage
- Étudier l'implantation : création de plans d'implantation 2D, préparation des coupes et instructions nécessaires à l'installation
- Assurer le suivi des réalisations

Vous serez également impliqué dans :

- Participer aux études internes pour développer des solutions innovantes dans les domaines IRVE et PV
- Fournir un accompagnement technique aux clients
- Effectuer une veille sur les normes et les technologies

### Qualifications

- Ingénieur spécialisé en électricité
- Connaissances en infrastructures de recharge de véhicules électriques (IRVE) et photovoltaïque (PV) souhaitées
- Expérience en gestion de chantier valorisée
- Compétence en logiciels de conception assistée par ordinateur (Autocad) et de simulation électrique (Caneco, ElecCalc, PVSyst, LisePV) nécessaire
- Connaissance de l'espagnol, du néerlandais, de l'italien ou de l'allemand appréciée

**Organisme employeur**  
RECRUTONSEMBLE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

**Lieu du poste**  
13001, AIX EN PROVENCE, AIX  
EN PROVENCE, France

**Salaire de base**  
35000 € - **Salaire de base**  
50000 €

**Date de publication**  
25 octobre 2025 à 11:04

**Valide jusqu'au**  
22.11.2025