



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieure-exploitation-solaire-f-h-3>

Ingénieur(e) Exploitation Solaire F/H

Description

Vous représenterez, pour la partie technique, le propriétaire des centrales solaires dont vous aurez la charge, en phase construction d'une part et en phase exploitation d'autre part. Vos missions :

- Pilotage de la performance des centrales en exploitation (inspection, analyse des performances, investigations, diagnostics, préconisations d'amélioration, pilotage de la maintenance...),
- Suivi technique des contrats EPC (en qualité de représentant du client propriétaire) : Participation à l'élaboration des cahiers des charges des projets, visite des chantiers, suivi de la réception.

#impactpostif

10% de variable, 8 à 10 équivalents RTT par an, Un à 2 jours de télétravail.

Qualifications

- Ingénieur ou BTS minimum au profil évolutif, en génie électrique/électrotechnique,
- 5 ans minimum comme Chef de Projet ou Mainteneur dans le secteur du photovoltaïque, des énergies renouvelables ou de l'électricité,
- Habilitations électriques à prévoir (H2/B2, HC/BC, HE/BE).

Organisme employeur

MICHAEL PAGE INTERNATIONAL
FRANCE

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DE SOUTIEN AUX
AUTRES INDUSTRIES
EXTRACTIVES

Lieu du poste

34172, MONTPELLIER,
MONTPELLIER, France

Salaire de base

50000 € - **Salaire de base**
60000 €

Date de publication

12 octobre 2025 à 09:05

Valide jusqu'au

11.11.2025