

# INGÉNIEUR SÉCURITÉ(F/H)

SECTEUR CLERMONT-FERRAND

POSTE EN HOME OFFICE

À POURVOIR DÈS MAINTENANT



Référence : 2026-170709

Sous la responsabilité de la Directrice Opérations et Marchés, vous assurez la maîtrise des risques et la conformité réglementaire des projets, de la conception à l'exploitation en veillant à l'amélioration des procédures, à l'animation de la culture sécurité et au soutien des équipes et sous-traitants sur le terrain.

## VOS FONCTIONS

Vous interviendrez sur les missions suivantes :

Analyse des risques

- Réaliser des analyses de risques spécifiques aux installations photovoltaïques : risques électriques, incendie, chute de hauteur, manutention, défaillances techniques, aléas climatiques, vol, vandalisme...
- Élaborer et mettre à jour les documents de sécurité (analyse de risques, plan de prévention...).
- Prioriser et hiérarchiser les actions de prévention selon la gravité et la probabilité des risques identifiés.
- Déclarer les accidents, presque-accidents, situation dangereuse ou à la détection d'un HPE (High Potential Event).
- Participer à l'analyse des causes (Chronologie de l'incident, Ishikawa, les 5 pourquoi, etc.).
- Mettre en place des actions correctives et préventives pertinentes.

Système de management de la sécurité - Améliorer le système de management sécurité en participant à :

- L'amélioration des procédures durant toute la phase de vie d'un projet (conception, construction, exploitation) :
  - Mise à jour des procédures existantes
  - Définition, rédaction et diffusion de procédures sécurité notamment une procédure sécurité de préqualification et validation des sous-traitants
  - Vérification de l'application stricte des procédures définies et de leur efficacité
- La mises à jour des trames, support de présentation (accueil sécurité, causerie sécurité, inspection sécurité, etc.)
- Contribuer à renforcer la culture sécurité de l'entreprise en impliquant activement l'ensemble des équipes et en les rendant actrices de la prévention.



**L'énergie solaire, notre passion, notre avenir**

# INGÉNIEUR SÉCURITÉ (F/H)

SECTEUR CLERMONT-FERRAND

POSTE EN HOM OFFICE

À POURVOIR DÈS MAINTENANT



Référence : 2026-170709

## VOS FONCTIONS

### Réglementation

- Assurer le suivi et la mise à jour des exigences réglementaires applicables (DUERP, sécurité électrique, incendie, travail en hauteur, etc.)
- Interpréter et traduire les textes réglementaires en procédures opérationnelles.
- Former et sensibiliser les équipes terrain aux évolutions réglementaires.

### Animation & leadership sécurité

- Organiser des causeries sécurité et des actions de sensibilisation.
- Travailler de façon transversale avec les différents services.
- Etre force de proposition sur les différentes problématiques
- Accompagner les opérationnels et répondre à leurs demandes.

### Présence terrain

- Organiser des audits et inspections régulières pour vérifier la conformité des pratiques sur les projets en construction et en exploitation (prévoir des déplacements hebdomadaires, parfois sur de longues distances)
- Vérifier l'application des règles de sécurité et procédures définie
- Animer la sécurité auprès des équipes internes et des sous-traitants.

Poste basé en home office avec de nombreux déplacements sur site sur le secteur Centre/Nord-Ouest/Nord-Est de la France.

### Matériel mis à disposition :

- Ordinateur portable
- Téléphone mobile
- Véhicule de fonction



**L'énergie solaire, notre passion, notre avenir**

## AVANTAGES DIVERS

- Tickets Restaurant
- RTT
- Prime annuelle sur objectif
- Prime d'intéressement
- Télétravail

## VOTRE PROFIL

### FORMATIONS & EXPÉRIENCE :

- Diplôme d'ingénieur ou équivalent, spécialisation sécurité industrielle ou énergie
- Une première expérience réussie en analyse de risques et gestion de la réglementation dans l'industrie ou les énergies renouvelables

### SAVOIR FAIRE :

- Expertise en analyse de risques et en gestion des risques.
- Maîtrise de la réglementation sécurité (électrique, incendie, travail en hauteur).
- Connaissance des spécificités des installations photovoltaïques et des risques associés.
- Aptitude à la rédaction de procédures

### SAVOIR ÊTRE :

- Rigueur, ponctualité, intégrité et transparence,
- Organisation, sens de l'analyse et capacité à prioriser.
- Capacité à communiquer clairement, à l'écrit comme à l'oral, avec pédagogie.
- Esprit d'équipe et leadership sur le terrain.



**JE POSTULE !**

L'énergie solaire, notre passion, notre avenir