

# RESPONSABLE SERVICE EXPLOITATION SOLAIRE PV H/F



CDI



Limonest (69)



> 5 ans d'expérience

## — À propos

**EDF ENR** conçoit, commercialise, installe et maintient des solutions solaires photovoltaïques clés en main pour les toitures des particuliers, des professionnels et des collectivités.

En associant la capacité d'innovation d'une start-up à la puissance industrielle d'un grand groupe, le **leader du photovoltaïque en toiture** s'est construit en quelques années, réalisant aujourd'hui un chiffre d'affaires annuel de 250M€ avec plus de 600 collaborateurs. A ce jour, 1200 centrales photovoltaïques installées chez des professionnels sont exploitées à distance par le centre de contrôle EDF ENR basé à Limonest (région lyonnaise), grâce à un outil de supervision révolutionnaire développé en propre par EDF ENR pour ses besoins.

Afin de soutenir cette dynamique dans la durée, EDF ENR, en ligne avec sa politique de développement tant au niveau de l'accompagnement des sites que de ses équipes, recrute à Limonest (69) **son Responsable Service Exploitation Solaire PV B2B h/f**.

## — Le poste

En tant que véritable manager et référent technique de l'équipe,

- Vous managez une équipe de 7 Chargés d'exploitation et les appuyez dans l'expertise des pannes sur les générateurs PV.
- Vous participez au développement des outils de supervision et d'analyse.
- Vous contribuez au développement de l'offre exploitation et maintenance avec le marketing et participez au positionnement de l'entreprise en tant que leader sur le marché.
- Vous apportez votre soutien aux réponses des demandes clients en termes d'offres d'exploitation en France et à l'étranger.
- Vous êtes garant de la bonne mise en service des contrats d'exploitation et de maintenance, et de la bonne exécution des exigences contractuelles (disponibilité et performance) vendues aux clients.
- Force de proposition, vous prenez part à l'amélioration de la qualité du service, proposez et suivez les indicateurs sur l'activité.
- Vous effectuez une veille technologique réglementaire (outils, équipements, normes) et concurrentielle.
- Entièrement responsable des résultats de votre équipe, vous gérez votre périmètre avec une grande autonomie au sein de la Direction des Opérations.

## — Le profil

H/F, idéalement de formation **ingénieur électricité/électrotechnique** ou équivalent, vous vous appuyez sur un parcours réussi de **minimum 5 ans** dans la maintenance et/ou l'exploitation d'électricité, de centrales solaires PV. Doté d'un **excellent relationnel**, vous êtes un manager reconnu pour votre leadership et votre capacité à interagir efficacement avec des interlocuteurs de tous niveaux. Votre **aisance relationnelle** vous caractérise tout comme votre **autonomie, rigueur** et **engagement**. Vos qualités de **pédagogue** vont de pair avec votre grand sens d'analyse. Ayant une grande capacité d'adaptation à diverses situations, vous êtes dans un souci permanent d'amélioration continue. Vous maîtrisez les logiciels de supervision, de GMAO, Excel, etc. Une bonne maîtrise de l'anglais est un plus.

Ce poste passionnant vous permettra d'intégrer un groupe où le professionnalisme et l'enthousiasme des équipes créent une dynamique efficace et génératrice de croissance rapide et pérenne, avec une culture d'entreprise riche et propice à l'épanouissement personnel.



**POUR POSTULER**

Envoyez-nous votre candidature avec CV sous la référence **SPRES1**  
par e-mail à [candidat@elatos.fr](mailto:candidat@elatos.fr) ou postulez directement sur le site [www.elatos.fr](http://www.elatos.fr)