



# Technicien(ne) de maintenance photovoltaïque junior H/F

BOURGES - CDI

## LOCALISATION

Bourges

## CONTRAT

CDI

## PROFIL

Autres

## À propos de JPEE

JP Energie Environnement (JPee) est un producteur indépendant français d'énergies renouvelables fondé en 2004.

Nous développons, finançons, construisons et exploitons des parcs éoliens et solaires sur l'ensemble du territoire français.

En 2020, près de 590 GWh d'origine renouvelable ont été produits et ont permis l'alimentation en électricité de plus de 230 000 foyers.

Nous sommes aujourd'hui près de 120 collaborateurs avec une croissance importante.

En 2019, JPee a signé un partenariat avec la Banque des Territoires qui devient co-investisseur de tous les parcs et centrales en exploitation.

L'accompagnement des territoires, la concertation, le reversement de bénéfices en local sont autant d'actions que nous menons pour donner du sens à nos projets et maximiser leur acceptabilité.

Rejoindre JPee, c'est prendre part à un projet collectif en participant pleinement à la transition énergétique.

C'est aussi intégrer une équipe riche de cultures, de personnalités et de parcours variés où la bienveillance rassemble et où la qualité de vie au travail est un axe prioritaire.

Plus d'information sur notre site internet [www.jpee.fr](http://www.jpee.fr)

## Le poste

Dans le cadre du développement de son activité, JPEE Maintenance, est à la recherche d'un(e) technicien(ne) de maintenance pour renforcer son équipe photovoltaïque Centre afin de réaliser des missions de maintenance préventive et curative sur l'ensemble de ses centrales.

### **Vos principales missions :**

- Assurer la maintenance préventive des centrales
- Réaliser les activités de maintenance corrective sur les installations photovoltaïques
- Accompagner les sous-traitants sur site
- Rédiger les rapports d'interventions
- Exécuter ces activités en toute sécurité

Vous serez basé(e) à Bourges (18) au sein de l'agence qui centralise les actions des opérations terrains de l'équipe nationale.

Des déplacements fréquents sont à prévoir sur nos centrales solaires, principalement sur la zone Centre.

Des déplacements ponctuels sur une zone plus étendue et en binôme avec les autres collaborateurs de Bordeaux (33) et Montpellier (34) sont également à prévoir.

Vous serez formé(e) et habilité(e) au travail en hauteur et au secourisme.

Vous êtes habilitable au travail électrique HT/BT et photovoltaïque.

### **Nos avantages :**

- Intéressement
- Actionnariat salarié
- Tickets restaurant
- Activités Team Building
- Chèques CADO Noël
- Environnement de travail agréable
- Mutuelle d'entreprise attractive

- Possibilité de télétravail
- Forfait Mobilités Durables
- Contrat Cadre avec RTT

## Profil recherché

Issu(e) d'une formation technique (BAC Pro / BTS électrotechnique/ Licence ENR), vous avez entre 0 et 2 ans d'expérience en tant que technicien(ne) de maintenance électrique/ électrotechnique dans le domaine du photovoltaïque.

### **Savoirs :**

- Electricité
- Electrotechnique
- Solaire photovoltaïque

### **Savoir-faire :**

- Maintenance de systèmes industriels
- Permis B

Vous n'êtes pas indisposé(e) au travail en hauteur et à l'aise avec l'outil informatique.  
Vous avez idéalement une expérience en automatisme industriel et en maintenance HT.  
Vous êtes autonome, rigoureux(se), dynamique et curieux(se).  
La maîtrise de l'anglais serait un plus.

Vous recherchez un poste où vous pourrez mettre en pratique vos compétences sur des centrales dont vous aurez la responsabilité sur le long-terme.  
Vous souhaitez vous impliquer dans un groupe en pleine croissance.