

Technicien photovoltaïque (H/F)

57000 METZ [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 13 / Heure

L'entreprise

Notre **Client, spécialiste et leader national des déploiements des réseaux télécom, courant faible, courant fort** et des solutions associées, notre Client s'appuie sur son expérience mais aussi sur un sens aigu de l'innovation et du service clients pour proposer les meilleures solutions clés en main.

Le poste

Dans le cadre du développement d'une nouvelle activité, nous recherchons pour notre client un **TECHNICIEN PHOTOVOLTAÏQUE**.

Sous la responsabilité du chef d'équipe, vos missions seront les suivantes :

- Tirage de câbles,
 - Pose et raccordement des panneaux photovoltaïques,
 - Préparation et pose de systèmes d'intégrations
 - Pose des onduleurs et mise en place des matériels dans le local technique : pose des équipements basse tension, chemins de câbles, armoires et coffrets.
 - Assembler la structure de soutien, sa fixation au support (toit, sol) et en vérifier l'étanchéité.
 - Monter des modules photovoltaïques sur la structure de soutien.
 - Monter des éléments de sécurité et électriques.
 - Connecter l'ensemble du système électrique au réseau existant et vérifier le bon fonctionnement
-
- Salaire selon votre expérience et votre profil + Heures supplémentaires + Paniers
 - Base horaire : 35 heures (du lundi au vendredi)

Le profil recherché

Vous êtes issu(e) d'une formation de CAP ou de BEP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques ou Électrotechnique Énergie équipements communicants ou équivalent.

Le poste est aussi accessible pour ceux qui possèdent un Bac Pro Technicien en installation des systèmes énergétiques climatiques ou un brevet professionnel monteur en installation de génie climatique.

Vous justifiez d'une première expérience de deux années en tant que Technicien photovoltaïque. Vous êtes organisé(e), rigoureux(se) dans l'exécution des tâches confiées. Vous aimez le travail en équipe.

Habilitations H0, B1, B1V, B2, B2V, B2V Essai, BC, BR, et la certification QualiPVElec

Le poste nécessite des déplacements sur le Grand Est. Travail en hauteur (sur toiture, sur nacelle) et en extérieur.