

## Découvrez les métiers du photovoltaïques avec l'entreprise Hélios Énergie



Vous êtes intéressé par le secteur des énergies renouvelables et de l'amélioration de l'habitat ? Johan Redondie, commercial itinérant chez Hélios Énergie nous présente son métier, son entreprise et le secteur d'activité !

Bonjour, qui êtes-vous ?

Je suis Johan Redondie, commercial itinérant chez Hélios Énergie.

Quelle est votre entreprise ?

Hélios Énergie, implantée à Saint-Philbert-de-Grand-Lieu, est spécialisée dans le photovoltaïque depuis 11 ans. Notre zone activité s'étend sur la région Nantaise et Vendéenne. Avec une équipe de 16 collaborateurs, nous maîtrisons l'ensemble des étapes du projet en interne, sans aucune sous-traitance.

Nous accompagnons aussi bien les particuliers que les professionnels. Du côté des entreprises, nous travaillons notamment avec des PME et des structures à forte consommation énergétique, pour lesquelles le photovoltaïque représente une

solution avantageuse.

## Quel est votre métier ?

En tant que technico-commercial, mon rôle ne se limite pas à la vente : j'assure également une analyse technique pour évaluer la faisabilité des chantiers.

Concrètement, j'accompagne chaque client tout au long de son projet. Tout commence par une prise de contact, généralement par téléphone, afin de recueillir un maximum d'informations : nature de la toiture, localisation, état d'avancement de ses démarches, etc. Cela me permet de vérifier la viabilité du projet.

Je propose ensuite un premier rendez-vous en présentiel pour affiner l'étude : nous échangeons sur ses besoins, analysons les contraintes techniques (orientation des panneaux, emplacement de l'onduleur, obstacles sur la toiture, état de la charpente, conformité électrique) et lui présentons notre entreprise, nos services et les équipements utilisés.

De retour au bureau, nous étudions les différentes solutions possibles, réalisons un devis et évaluons la rentabilité du projet, notamment son taux d'autoconsommation et le temps d'amortissement de l'installation. Une fois le devis validé, mes collègues prennent le relais pour assurer le suivi et la mise en œuvre du projet jusqu'à sa finalisation.

## Quels sont les autres métiers chez Hélios Énergie ?

Le photovoltaïque regroupe de nombreux métiers ! À titre d'exemple chez Hélios nous avons :

- Un conducteur de travaux : il intervient après la prise de contact commerciale pour valider la faisabilité technique du projet.
- Une responsable travaux : elle gère le planning, les stocks et informe les clients sur l'avancement de leur projet.
- Des employées d'accueil et d'administratif : accompagnent les clients dans leurs démarches administratives, notamment le raccordement auprès d'Enedis et la constitution des dossiers en mairie.

- Un bureau d'études : spécialisé dans les grandes installations photovoltaïques de plus de 36 kW.
- Et bien sur des techniciens et électriciens : tous nos intervenants sur le terrain sont intégrés à l'entreprise, sans recours à la sous-traitance.

### Proposez-vous des opportunités d'embauche et de formation ?

Oui, nous recrutons des alternants. Par exemple, j'ai intégré Hélios Énergie via un BTS NDRC en alternance avant d'être embauché et ma collègue à l'accueil a suivi le même parcours. Nous avons une politique d'investissement dans les talents : nous formons nos équipes pour les garder sur le long terme. Côté technique, nous recrutons aussi directement des poseurs et électriciens après un bac professionnel dédié.

### Quelles sont les tendances actuelles dans le secteur du photovoltaïque ?

La principale tendance du marché est l'autosuffisance énergétique : produire sa propre électricité pour optimiser l'autoconsommation et limiter sa dépendance aux fournisseurs d'énergie. La question du stockage devient également essentielle pour faire face aux fluctuations des prix de l'électricité, et nous proposons à nos clients des solutions de batteries adaptées. Toutefois, il est difficile d'anticiper l'évolution du secteur sur le long terme, car il dépend fortement des décisions gouvernementales et des variations du tarif de rachat, qui évoluent plusieurs fois par an.

### Un dernier mot pour les jeunes qui s'intéressent à ce domaine ?

Le photovoltaïque est un secteur d'avenir. Ce sont des métiers qui ont du sens, car ils contribuent à la transition énergétique et à la réduction de la consommation d'énergie. Si vous cherchez une voie porteuse, vous trouverez facilement un emploi dans ce domaine. De plus, travailler dans une entreprise à taille humaine comme Hélios Énergie permet de concilier qualité de vie au travail et métier d'avenir. N'hésitez plus, lancez-vous !

**Découvrez en images Hélios Énergie !**











## Découvrez en images Hélios Énergie !

- 
- 

## Contact

**Hélios Energie**

02 40 76 72 71

Saint Philbert de Grand Lieu

[www.helios-energie.fr](http://www.helios-energie.fr)