

**44200 Nantes**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 260127200904**



## Chargé d'affaires photovoltaïques

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Batiment.

### Formations

#### **12/2020 : Bac +3 à Université de Lorraine**

Licence mention Physique option Matériaux et Énergétique

#### **12/2018 : Bac +5 à Université de Picardie Jules Verne**

Master Electronique, Energie électrique, Automatique Contrôle de l'efficacité énergétique

#### **12/2015 : à Université Hassan 1er**

Licence professionnelle: Génie Electrique et Energies Renouvelables

#### **12/2015 : à Université Mohammed 1er**

DUT: Génie Electrique - Energies Renouvelables

### Expériences professionnelles

#### **07/2024 à ce jour :**

Responsable d'affaires chez Eners - Groupe Photosol

Assurer la relation et la satisfaction des clients, élaborer des propositions commerciales et négocier les contrats, planifier et piloter les projets photovoltaïques de la conception à la mise en service, assurer le respect des délais, des budgets et de la qualité des prestations, gérer les budgets, les facturations et les paiements liés aux projets.

#### **10/2021 - 06/2024 :**

Chargé d'études photovoltaïques avant-vente chez Energies De Loire

Montage des dossiers et réponse aux appels d'offres, conception et étude technique de centrales photovoltaïques, montage des d'autorisation d'urbanisme, consuel et demande de raccordement, suivi des chantiers, analyse de la faisabilité technico-économique des projets photovoltaïques et conseils techniques et réglementaires.

#### **03/2020 - 11/2020 :**

Ingénieur d'études photovoltaïques chez Francenergies

Réalisation des études technico-économiques d'installation photovoltaïque, veille technique et réglementaire, amélioration des outils de chiffrage sur Excel, etc.

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

## Permis

---

Permis B