



06 87 70 02 64



kevin.heckenmeyer@outlook.fr



2C RUE DU BUBENSTEIN
67310 WASSELONNE

Logiciels

PV SOL PREMIUM
LYSE PV
AUTOCAD 2D/3D
Pack Office

Langues

Français (langue maternelle)
Anglais (niveau B2)
Allemand (niveau A2)

Loisirs

Sport
Voyages
Musique

Kevin HECKENMEYER

Chargé d'études photovoltaïques

COMPETENCES

Techniques

- Etudier/dimensionner des projets photovoltaïques (productible, masque solaire, modélisation 3D, choix onduleurs)
- Etablir les schémas de câblage AC / DC
- Faire les notes de calculs AC / DC
- Réaliser les plans de calepinage
- Transmettre les bons de préparation de commandes
- Participer aux visites / réunions de chantier

Commerciales

- Chiffrer des projets photovoltaïques < 500 kWc
- Participer aux phases de négociation
- Effectuer une étude de marché / concurrence

Administratives

- Réaliser les demandes auprès des services administratifs
- Rédiger les mémoires techniques en appel d'offres
- Participer à la veille réglementaire et technique

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

06/2024 - 01/04/2025 : société ELECTRICITE VEIT

Technicien bureau d'études photovoltaïque

04/2017 - 05/2024 : société FRANCE SOLAR

- 07/2023 - 05/2024 : ingénieur en bureau d'études photovoltaïque
- 05/2022 - 06/2023 : chargé d'études appels d'offres photovoltaïque
- 04/2017 - 04/2022 : assistant administratif et technique photovoltaïque

09/2016 - 12/2016 : indépendant

Consultant pour des audits en énergie solaire

05/2014 - 12/2015 : société JA ENERGIES

Ingénieur en énergies renouvelables (*alternance*)

FORMATIONS

06/06/2016 - 08/07/2016 : AS Formation (Strasbourg)

Logiciel CAO/DAO - Autocad 2D et 3D

2013 - 2015 : Université de Haute-Alsace (68)

Master Professionnel « Risques et Environnement » Double Compétence Intégrée Management de Projets
Spécialité : « Ingénierie Environnementale et Energies Nouvelles »
MENTION BIEN