

REFERENT TECHNIQUE - ETUDES SOLAIRES PV H/F



À propos

GenSun, créé en 2007, est un fournisseur de solutions photovoltaïques « sur mesure » et clés en main pour les entreprises, collectivités, développeurs et investisseurs. Expert sur la conception, l'intégration, l'installation et la supervision-maintenance de centrales photovoltaïques de moyenne et grande puissance, Gensun est à l'origine d'AO remportés en France et à l'international.

Fort de son succès et afin de maintenir sa position d'expert sur le marché, Gensun recherche un **Référent technique - d'études solaires PV h/f.**

Le poste

En tant que "**Ingénieur Référent**", vous êtes le chef d'orchestre de la conception des projets, travaillant sous la supervision du Responsable BE. De l'étude à la réalisation des plans d'exécution, vous êtes responsable de chaque étape du processus

- Vous menez la modélisation, l'optimisation et les études de faisabilité technique pour une variété de projets (solaires au sol, flottants, AgriPV, toitures, ombrières, etc.).
- Votre expertise en modélisation vous permet de réaliser des simulations précises, garantissant ainsi la performance optimale des installations.
- Vous prenez en charge toutes les étapes techniques, y compris le dimensionnement des équipements électriques, la rédaction des notes de calcul et des spécifications techniques, ainsi que le travail de raccordement.
- Vous effectuez une veille technologique sur les outils/solutions technologiques existantes.
- Vous rédigez les cahiers de charge des sous-traitants/fournisseurs et êtes garant des solutions techniques proposées dans les offres.
- Vous participez activement à la formation interne en créant des supports pédagogiques et en animant des sessions de formation technique.

Possibilité de venir en support pour des projets internationaux.

Vous êtes autonome, dynamique, réactif et aspirez à intégrer une équipe jeune et dynamique reconnues pour l'excellence technique de ses projets ?



CDI



Basé à
Montpellier (34)



+/-50 K€
selon profil

Le profil

H/F, de formation BAC+5 types Ecole d'Ingénieur, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** auprès d'un bureau d'études ou développeur EnR. Vous avez de solides compétences techniques sur le solaire, les équipements électriques. Excel, Autocad et Pvcase n'ont plus de secret pour vous. Vous avez des connaissances approfondies de PVsyst ou de la HTA.

- Bon relationnel
- Rigueur
- Esprit d'équipe
- Sens du détail
- Capacité à proposer des solutions innovantes
- Anglais et/ou espagnol courant.

Les avantages

- **PME à taille humaine**
- **Une équipe solidaire et engagée d'un point de vue sociétal et environnemental**
- **Portefeuille à multi projets**
- **Salaire fixe et intéressement**
- **1 jour de Télétravail, chèque vacances**
- **Prise en charge des frais de déménagement**

POUR POSTULER

Envoyez-nous votre candidature avec CV sous la référence **GADMA1** sur le site www.elatos.fr