

INGENIEUR D'ÉTUDE PHOTOVOLTAÏQUE

Dans le but de renforcer ses activités, Solyt est à la recherche d'un(e) "Ingénieur d'étude" spécialisé(e) en énergie photovoltaïque.

Intitulé du poste: Ingénieur d'étude photovoltaïque (H/F)

Localisation : Toulouse



DESCRIPTION DU POSTE

Sous la responsabilité du Directeur Technique, vous fournissez votre expertise pour l'ensemble des projets liés aux centrales photovoltaïques, sur toiture, sous ombrières, centrales au sol ou encore agrivoltaïque.

MISSIONS PRINCIPALES

- Analyser les dossiers techniques d'appel d'offre.
- Veiller au bon respect des normes et des règles de sécurité.
- Définir valider et affiner les choix techniques pour optimiser les coûts de construction et d'exploitation.
- Réaliser des test et simulations.
- Piloter des projets, rédiger des devis précis, établir des cahiers des charges.
- Études de faisabilité.
- Contrôler le fonctionnement correct des installations, procéder à d'éventuels ajustement.
- Encadrer la conception et l'installation des panneaux photovoltaïques.

PROFIL

- Formation Bac +5 avec une spécialisation en électrique ou en énergies renouvelables
- Minimum 2 ans d'expérience dans un poste similaire
- Prise d'initiative, responsable et autonome
- Travail d'équipe
- Excellent sens du relationnel

Merci de faire parvenir votre à candidature à l'adresse suivante : contact@solyt.fr