



AGENCE  
RÉGIONALE  
DE L'ÉNERGIE  
& DU CLIMAT

## Stage

# Stage - Chargé de projet photovoltaïque (H/F)

**Service Energies renouvelables**

**Date limite : 17/02/2026**

## Présentation de la société

Energies Réunion est l'agence régionale de l'énergie et du climat créée en juillet 2013. Elle œuvre pour le compte d'actionnaires publics dans le domaine des énergies renouvelables, de la production décentralisée d'électricité et de la maîtrise de l'énergie.

Le **Département Solaire**, créé en 2023, a pour objet d'accompagner techniquement et financièrement les collectivités actionnaires et les particuliers dans la mise en œuvre de leurs projets solaires photovoltaïques.

## Contexte

La Programmation Pluriannuelle de l'Energie de la Réunion fixe pour chaque filière de production ENR des objectifs à atteindre aux horizons 2023 et 2028 en vue d'une autonomie électrique en 2030. Energies Réunion œuvre à l'atteinte de ces objectifs via des projets concrets.

Energies Réunion veille par ailleurs à participer à la formation des étudiants leur proposant des stages correspondant à une mise en situation, encadrée, dans un poste de chargé(e) de projets.

## Missions

Sous la responsabilité du Chef de Département Solaire et sous la tutelle du chef de projet photovoltaïque, et en collaboration avec les autres membres du Département Solaire et d'Energies Réunion, **le/la stagiaire chargé(e) de projet photovoltaïque (H/F) assurera les missions suivantes, relatives aux prestations d'ingénierie gérées par le Département Solaire :**

### Missions principales

- Réaliser des études techniques de projets et des études prospectives sur la thématique du photovoltaïque (OA, autoconsommation, IRVE), des chiffrages, des plans d'affaires, des dossiers techniques et administratifs pour le compte des collectivités actionnaires
- Apporter une expertise technique (suivi de chantier, opérations de maintenance) sur la construction et l'exploitation des centrales photovoltaïques
- Assurer le reporting d'indicateurs techniques et financiers de suivi de l'activité photovoltaïque
- Réaliser le projet photovoltaïque, de la définition du besoin à la mise en service, incluant les procédures de consultation et/ou de marchés publics pour désigner les prestataires de travaux
- Gestion de projet : planning, reporting régulier à l'équipe et au Chef de Département, finances, ressources, conventions et contrats.

### Missions secondaires

- Conseiller les particuliers, les professionnels et les collectivités dans la mise en place de leur projet photovoltaïque.
- Veiller aux évolutions et innovations techniques et réglementaires du secteur.
- Contribuer aux missions transversales du Département Solaire et de la société.

## Profil recherché

- Stage de fin d'étude niveau bac + 5 (ingénieur / Master 2) en Bâtiment/Energie ;
- Prise d'initiative, bonne communication, organisation, autonomie et rigueur, savoir-être professionnel ;
- Maîtrise du Pack Office ;
- Maîtrise de logiciel CAO (AutoCad, SketchUp, REVIT) ;

Zone d'Affaires Les Tamarins, 2 rue Galabé, 97424 Piton Saint-Leu

- Permis B

## Modalité

- Convention de stage d'une durée de six mois, démarrage en février 2026
- Lieu du poste : Agence de Savanna à Saint Paul, de Portail Saint-Leu ou la Mare à Sainte-Marie
- Déplacements à prévoir sur l'île (permis B)
- Véhicule de service pour les déplacements professionnels à prévoir dans toute l'île
- Indemnité légale de stage + Tickets restaurant
- Date limite dépôt des candidatures : 17/02/2026
- Candidature par mail (LM + CV) à l'adresse suivante : [recrutement@energies-reunion.com](mailto:recrutement@energies-reunion.com)

Offre accessible sur : <https://emplois.energies-reunion.com/index.php?offre=218>