

Stage « Développement de projets de production EnR »

Poste basé à Marseille (13) • Stage 6 mois

Organisme recruteur

Créée en mars 2013, la Société Coopérative d'Intérêt Collectif Enercoop Paca SCIC SA est une coopérative de fourniture et de production d'électricité 100 % renouvelable.

Les objectifs de la coopérative, dont le champ d'action se limite principalement à la région Provence-Alpes-Côte d'Azur, sont les suivants :

- investir collectivement dans des moyens de production d'énergie renouvelable (hydraulique, éolien, solaire, biomasse...);
- commercialiser une énergie d'origine locale et 100% renouvelable aux particuliers, professionnels et collectivités de la région ;
- offrir des services liés à la maîtrise de l'énergie dans le but de réduire les consommations (conseil, diagnostic, formation, achats groupés...);
- mettre en œuvre des systèmes permettant le rapprochement entre production d'énergies renouvelables et consommation optimisée, en vue d'une gestion collective de l'énergie au plus près des territoires

De manière plus globale, le projet d'Enercoop Provence-Alpes-Côte d'Azur vise à une réappropriation citoyenne des enjeux énergétiques et des moyens de production.

Enercoop Paca constitue l'antenne régionale du fournisseur national Enercoop, et fait à ce titre partie d'un réseau de 11 SCIC en France, avec lesquelles elle travaille étroitement.

Plus d'informations : <http://paca.enercoop.fr/>

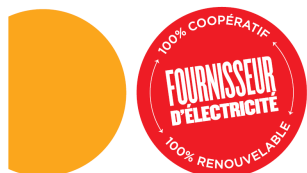
Contexte

Le service Energie de la coopérative Enercoop Paca assure deux principales activités : la prospection de nouveaux producteurs pour le réseau Enercoop (Appro) et une activité de développement et d'accompagnement de projets EnR (Prod).

L'enjeu de la coopérative est de développer l'activité Production portée par 2 personnes dont une à mi-temps, et pour cela des besoins d'appuis techniques et de gestion de projets sont nécessaires.

Dans le cadre de cette activité de production, Enercoop Paca travaille actuellement sur plusieurs projets PV en coordination du développement, prestation d'animations citoyennes, et réalisation d'études d'opportunités sur des projets photovoltaïques et hydroélectriques.

L'année 2019 doit permettre une montée en gamme des projets sur lesquels Enercoop Paca intervient. Une prospection active pour trouver et sécuriser du foncier (grandes toitures, terrains) a démarré en début d'année 2019.



Missions

Sous la responsabilité de la chargée de projets de production, vous serez amené.e à travailler sur les missions suivantes :

Mission « Développement de projets citoyens de production d'énergie photovoltaïque sur le territoire métropolitain » :

- Évaluation de potentiel :
 - Pré-étude technique des sites identifiés – utilisation de logiciels pro souhaitée
 - Prise en main, évolution du tableur de modélisation économique et pré-étude économique des projets identifiés
- Réalisation d'une fiche technico-économique par sites
- Travail sur l'automatisation et la mise en forme de rapports.

Mission « Assistance de l'équipe production à la prospection de moyens sites (> 100 kWc) »

- Pré-analyse des sites sur le volet juridique et réglementaire
- Pré-étude technique des sites identifiés – utilisation de logiciels pro souhaitée
- Réalisation de fiches de site et d'un outil d'aide à la décision pour sélectionner les plus pertinents

Assistance et suivi de l'équipe production :

- Soutien aux démarches administratives (raccordement, contrat d'achat, gestion administrative...)
- Soutien au montage de dossiers de subventions, à la recherche de financement
- Participation aux réunions du pôle production et suivi de l'ensemble des projets

Participation à la vie de la coopérative :

- Participation aux réunions d'équipe
- Participation aux rendez-vous de la vie coopérative : séminaires..etc.

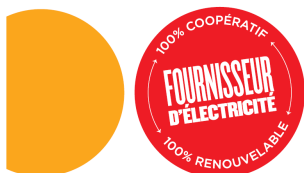
Profil recherché

- Formation technique - ingénieur(e) EnR – Bac +5
- Qualités recherchées : Rigueur, sens de l'organisation, goût du travail collectif, capacité d'adaptation, autonomie, polyvalence
- Connaissance (au moins théorique) des démarches de développement d'un projet de production d'électricité renouvelable (PV)
- Un plus : maîtrise du dimensionnement d'un projet PV et des outils associés
- Connaissance du milieu coopératif et/ou associatif
- Permis B indispensable

Conditions

- Durée de stage : 6 mois – à partir de juin 2019 (date à préciser avec le stagiaire)
- 4 jours par semaine, travail occasionnel en soirée et le week-end
- Lieu de stage : Marseille (Saint Charles) à La Ruche, espace de co-working, déplacements sur le territoire régional
- Indemnité mensuelle : 450 € pour 28h semaine + Chèques Déjeuners
- Entretiens : 2ème quinzaine de mai 2019

**Merci d'envoyer votre candidature par mail uniquement
à production@enercoop-paca.fr avant le 15 mai 2019**



28, boulevard National – 13001 Marseille – Tél. : 04 84 25 89 19

contact@paca.enercoop.fr – paca.enercoop.fr

Enercoop Provence-Alpes-Côte d'Azur – SCIC SA à capital variable – RCS Marseille 539 192 872
Siège social : 83, rue Horace Bertin – 13005 Marseille