



## OFFRE D'EMPLOI

Chargé.e de projets « énergies citoyennes »  
Mission « Les GEnERATEURS » Spécificité EOLIEN  
poste basé sur Ex région Aquitaine - mission  
étendue sur la Région Nouvelle Aquitaine

Référence : 202205-MG

L'Association CIRENA, Citoyens en Réseau pour des EnR en Nouvelle-Aquitaine, recrute un.e chargé.e de mission « LES GEnERATEURS » pour un contrat à durée indéterminée, avec 2 mois d'essais renouvelables.

Date d'embauche souhaitée : le plus tôt possible

Entretiens prévus à Bordeaux Espace Darwin

CV, lettre de motivation et copies des diplômes à envoyer en un seul fichier pdf nommé : « NOM-Prénom\_202205-MG » à l'adresse suivante **avant le 08/05/2022** : [recrutement@cirena.fr](mailto:recrutement@cirena.fr)

Éveillé.e sur la question du dérèglement climatique, soucieux/se d'apporter des solutions de développement économique social et solidaire respectueux de notre environnement, désireux/se de s'engager pour changer le modèle de production de notre énergie, prêt.e à devenir vecteur d'une information autour d'une consommation mesurée et responsable, prêt.e à partager son expérience et son savoir pour accélérer et faciliter l'appropriation de cette approche systémique par les acteurs de notre territoire Néo-aquitain, CIRENA vous offre la possibilité de vous investir dans la mission « LES GEnERATEURS »

### PERIMETRE ET OBJECTIFS

Avec la publication de la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie en avril 2020, l'Etat a défini des objectifs de développement ambitieux des projets d'énergie renouvelable sur le territoire français. La France continentale a atteint 23% d'énergie renouvelable dans la couverture de ses consommations électriques en 2019 avec un objectif d'atteindre 40% à horizon 2030 avant d'aboutir à la neutralité carbone en 2050.

Afin d'assurer l'atteinte de ces objectifs, des groupes de travail nationaux animés par le Ministère de la Transition Ecologique et rassemblant les acteurs des filières ont été organisés entre 2018 et 2020 afin de proposer des mesures pour faciliter l'émergence et la réalisation de ces projets.

**La mise en place d'un réseau d'animateurs à destination des collectivités du bloc communal pour le développement des projets éoliens et photovoltaïques est apparue comme un levier important permettant l'atteinte des objectifs de déploiement de ces énergies renouvelables sur les territoires.**

## Objectifs spécifiques pour la région Nouvelle-Aquitaine :

Sur la région Nouvelle-Aquitaine, ces enjeux d'animation sont essentiels. Actuellement, seule une animation régionale a été mise en place sur le photovoltaïque. Différentes structures peuvent intervenir au profit des collectivités mais cela diffère selon les territoires, les contextes, les types de projet et les volontés des collectivités.

Pour les projets éoliens, le contexte est différent. Plusieurs parcs éoliens sont déjà en fonctionnement dans la région et tout nouveau projet fait l'objet de nombreuses discussions et controverses dans un contexte politique et social dans lequel les personnes anti-éolien sont très présentes et surmédiatisés. L'animation régionale aura, en premier lieu, un rôle d'information et de communication afin de donner aux collectivités tous les arguments permettant de juger et orienter leur projet au mieux. Ensuite, l'accompagnement de projet devra permettre une bonne communication locale autour des projets et essayer d'impliquer au maximum les acteurs locaux dans le projet.

L'enjeu général et essentiel de cette mission d'animation sur la Nouvelle-Aquitaine sera de fédérer l'ensemble des acteurs de la région à agir ensemble pour le développement des énergies renouvelables électriques et dans l'intérêt des collectivités et des citoyens. Dans cette phase d'animation, chaque structure devra travailler en partenariat et en toute transparence avec les autres partenaires avec un objectif commun.

## Contexte territorial

Le contexte régional en matière de développement des filières éolienne et solaire photovoltaïque est aujourd'hui très hétérogène, avec :

- Des parcs éoliens principalement développés sur le nord de la Nouvelle-Aquitaine, notamment dans l'ex-région Poitou-Charentes, qui compte 90 % de la puissance régionale installée (950 sur 1 060 MW fin 2019). On dénombre aujourd'hui en région près de 550 éoliennes, réparties sur des parcs comptant entre 5 et 10 éoliennes en moyenne, soit entre 10 et 30 MW par parc.

La Nouvelle-Aquitaine est la 5ème région éolienne de France en termes de puissance totale installée (6,7 % du parc national éolien), alors que sa superficie couvre 12,5 % du territoire national. Le développement en région est relativement récent, les premiers parcs ayant été mis en service en 2004 dans l'ex-Poitou-Charentes. Leur répartition spatiale est très inégale, avec une implantation au nord particulièrement en Deux-Sèvres, dans le nord des deux Charentes, en Vienne, dans la Creuse et en Haute-Vienne. Depuis 2010, la puissance cumulée des parcs en fonctionnement en région augmente en moyenne de 95 MW par an, ce qui correspond environ à la mise en service de 45 éoliennes supplémentaires chaque année.

Sur l'ex-Aquitaine, on observe une réticence locale forte à l'installation d'éoliennes. L'ancienne région ne compte en effet aucune éolienne en activité à ce jour, malgré quelques projets qui ont essayé d'émerger ces dernières années (presqu'île du Médoc, Haute-Gironde...). En 2015, le SRE aquitain avait même été attaqué et annulé sur la forme. Dans les PCAET locaux aujourd'hui, les objectifs pris par les élus en matière de développement de l'éolien sont très peu nombreux voire plutôt même inexistants, alors que le potentiel existe :

Les orientations régionales pour le développement de la filière éolienne :

- Rééquilibrage volontariste infrarégional à opérer, notamment en ex-région Aquitaine
- Territorialisation des projets et implication directe des collectivités
- Valorisation du renouvellement
- Développement de l'innovation
- Mise en cohérence de l'éolien dans la planification locale (SCOT, PCAET, PLUI)

## Structure porteuse : CIRENA

CIRENA est un accélérateur de la transition énergétique citoyenne, membre du réseau national Énergie Partagée, qui impulse, et accompagne des projets participatifs et citoyens d'énergie renouvelable. Implanté sur la région Nouvelle Aquitaine, CIRENA mobilise et conseille les citoyen-ne-s, les collectivités, les entreprises, les associations dans nos villes et campagnes. Nous accompagnons et formons de manière opérationnelle les collectifs porteurs de projets. Nous les guidons pour mettre sur pied des entreprises locales de production d'énergies, fédératrices et vectrices de résilience. Nous expérimentons pour construire dans les territoires les modèles énergétiques de demain.

CIRENA c'est aujourd'hui une équipe de 3 personnes dynamiques et motivées. Nous jonglons tou-te-s au quotidien entre la technique (ingénierie technique, économique, juridique, financière des projets) et l'humain (gouvernance participative, intelligence collective, mobilisation citoyenne).

Chacun.e développe son aire d'expertise tout en s'enrichissant de celles des autres. Le tout dans un environnement stimulant, convivial, où les responsabilités sont partagées.

### Objet spécifique :

L'association CIRENA a été créée au sein de la coopérative Enercoop Aquitaine en 2016 dans le but de structurer le réseau des énergies citoyennes à l'échelle de la Nouvelle Aquitaine.

Pour cela, l'association assure les missions opérationnelles suivantes :

- Mettre en relation les acteurs territoriaux (collectivités territoriales depuis la région jusqu'aux communes en passant par les EPCI, Syndicats départementaux de l'énergie, Agences Locales d'Énergie, etc.), faciliter les rencontres, collecter, mettre à disposition et faire circuler les informations, faire monter en compétences les acteurs locaux...
- Mettre à disposition des outils, des ressources et des savoir-faire : outils pédagogiques, outils organisationnels, gouvernance, formation...
- Faire valoir le rôle des énergies citoyennes dans le paysage des Énergies renouvelables : travailler à leur reconnaissance, faire connaître leurs besoins, leurs actions, rendre lisible notre démarche.

Nous entendons par projets citoyens, les projets de production d'énergies renouvelables qui ouvrent majoritairement leur capital et/ou leur pilotage aux acteurs locaux, dans l'intérêt du territoire et de ses habitants.

### Missions et cadre de travail :

- Structuration et communication régionale sur l'offre de conseil sur l'éolien : « LES GENÉRATEURS »  
Objectifs génériques : Créer des outils de communication autour du programme et des énergies éoliennes, transmettre une information fiable, pédagogique et de qualité au plus grand nombre
- Appuyer les élus et les équipes techniques dans leurs rôles de facilitateurs et d'accompagnateurs lorsqu'un projet est initié par un développeur  
Objectifs génériques : Assurer un conseil auprès des collectivités sur le point de s'engager avec un développeur de projet afin que la collectivité ne soit pas « spectatrice » mais facilitatrice et force de proposition pour une meilleure intégration et acceptation du projet sur le territoire.
- Appuyer les élus et des équipes techniques qui souhaitent développer un projet éolien

Objectifs génériques : Accompagner les collectivités dans la maîtrise et le développement de projet de territoire éolien,

- Permettre l'appropriation citoyenne des projets éoliens dans l'optique de permettre l'acculturation des élus et habitants aux montages de société civile respectant la charte d'Énergie Partagée sur le développement des EnR permettant ainsi d'accroître les retombées sociales, économiques et environnementales sur le territoire

Objectifs génériques : Accompagner l'émergence de collectifs citoyens porteurs de projets et leur structuration, en apportant un rythme, une méthode, ainsi qu'un appui technique en s'appuyant sur l'expérience acquise par CIRENA et son réseau

- Contribuer à animer un réseau régional et participer au réseau national

Objectifs génériques : Créer une dynamique positive et la mise en réseau des élus et collectivités de la région / participer au réseau national

La mission sera menée en lien étroit avec les autres salarié.e.s de CIRENA et coordonnée par son responsable.

## Exigences liées au poste

### Savoirs :

- Connaissance des opérateurs régionaux dans le domaine de l'énergie en particulier et de l'environnement en général
- Avoir des connaissances techniques et réglementaires concernant les énergies éoliennes et plus largement
- Assurer la veille législative et réglementaire
- Connaître le cadre réglementaire du fonctionnement des collectivités territoriales, des politiques publiques, connaître l'environnement territorial
- Avoir des connaissances en finances et aides publiques

### Savoir-faire :

- Disposer de capacités d'analyse, de synthèse et de suivi de dossiers
- Analyser les besoins des porteurs de projets, répondre à leur demande et les accompagner dans le montage de leurs projets
- Être force de proposition et de créativité
- Savoir organiser son temps et prioriser
- Savoir évaluer les dispositifs, exploiter les résultats,
- Appartenir à un réseau et participer à la vie de ce réseau
- Organiser et animer (Capacité à fédérer et à mobiliser des acteurs et des partenaires et capacité à développer des partenariats, impulser une dynamique de réseau autour d'un projet)
- Avoir des bases d'animation de débats publics, éléments de langages
- Bonne maîtrise des outils techniques d'information et de communication
- Reporting à la coordination et au réseau des chargés de missions « Les GENÉRATEURS »
- Maîtrise des outils de visioconférences
- Connaissances ou intérêt du fonctionnement associatif et du fonctionnement en réseau

### Savoir-être :

- Être en capacité et apprécier le travail en équipe et à distance
- Avoir un très bon relationnel

- Faire preuve de partage de l'information dans le cadre de l'équipe et savoir aborder et apprécier les consensus
- Être autonome et savoir prendre des initiatives
- Engagement, ténacité et rigueur afin de mener à bien les missions
- Être souple, polyvalent et capable de travailler sur plusieurs tâches en parallèle
- Être rigoureux.se et organisé.e
- Montrer un engagement dans le domaine de la protection de l'environnement et/ou de l'ESS serait un plus
- Dynamisme, enthousiasme

### Mode d'accès au poste :

- Niveau requis : Disposer d'une formation Bac+4 dans le domaine des énergies renouvelables ou études d'ingénieur avec spécialisations dans le domaine des énergies renouvelables / ou disposer d'une expérience professionnelle dans le domaine de EnR et plus spécifiquement dans le domaine de l'éolien
- Affectation : poste basé sur Ex région Aquitaine (sauf Gironde) mission étendue sur la Région - Déplacements fréquents sur la région Nouvelle-Aquitaine et occasionnellement sur toute la France
- Lieu de travail : secteur d'affectation au sein d'un espace de co-working / domicile
- Catégorie : technicien.ne, agent de maîtrise, groupe de classification C, coefficient 280
- Temps de travail : temps plein de 35h/semaine
- Type de contrat : CDI avec période d'essai de 2 mois renouvelable
- Rémunération : entre 2000 € et 2 500€ brut mensuel selon profil et expérience
- Avantages sociaux : mutuelle d'entreprise
- Organisation du temps de travail sur la plage horaire de 8h à 20h. Le(a) salarié.e peut être amené.e à travailler le soir et le week-end
- Détention du permis B obligatoire