

**Offre d'emploi CDI**  
**« Analyste de données environnementales »**

**Lieu :** Poitiers

**Structure :** AREC Nouvelle-Aquitaine (Agence Régionale d'Évaluation environnement et Climat) – [www.arec-nouvelleaquitaine.com](http://www.arec-nouvelleaquitaine.com)

**Type :** CDI, dès que possible

**Date limite de réponse :** 10 avril 2023

**AREC Nouvelle-Aquitaine : « Observer pour mieux Agir »,  
une agence dédiée à la connaissance pour la transition écologique des territoires**

**Contexte :**

L'AREC Nouvelle-Aquitaine, association loi 1901 de 14 personnes, a pour mission de rendre accessible la connaissance des enjeux de la transition écologique et de lutte contre les changements climatiques en Nouvelle-Aquitaine. Elle met en œuvre, auprès des porteurs de politiques publiques de Nouvelle-Aquitaine, un service mutualisé d'observation et de suivi dans les domaines suivants :

- Énergie (production et consommation, énergies renouvelables) ;
- Émissions de gaz à effet de serre ;
- Ressources (biomasse...) et déchets.

Au-delà de ses missions de collecte, traitement, analyse et restitution des données, l'Agence anime des réseaux de partenaires régionaux, rassemblés au sein de deux dispositifs : l'Observatoire Régional de l'Énergie, des Gaz à Effet de serre et de la biomasse (OREGES) et l'Observatoire Régional des Déchets et de l'Économie Circulaire (ORDEC).

**Missions :**

Au sein du pôle OREGES de l'agence, vous aurez pour mission principale de gérer la production des données territoriales en matière d'énergie et de gaz à effet de serre :

- Traitement et analyse des données territoriales conformément aux méthodologies établies, en relation avec les référents pour chaque secteur ;
- Gestion, actualisation et optimisation des bases de calcul pour répondre aux besoins des partenaires en constante évolution ;
- Appui des territoires « autour de la donnée » dans leurs démarches énergie-climat.

Au-delà de cette mission principale, vous apporterez votre expertise sur les missions suivantes :

- Prise en charge de l'expertise de l'agence sur le secteur industriel (collecte et traitement des données, analyse critique, accompagnement des partenaires) et sur d'autres sujets potentiels (aspects socio-économiques de la transition énergétique, ou autres sujets selon les besoins) ;
- Organisation et animation de groupes de travail méthodologiques regroupant différents acteurs (collectivités, services de l'État, agences, associations professionnelles, ...) sur des thématiques en lien avec vos missions ;
- Contribution à la valorisation des données et pédagogie auprès des partenaires (analyses, datavisualisation, présentations) ;
- Appui transversal à l'évolution des bases de calcul de l'ORDEC ;

- Participation et contribution aux travaux d'observation et aux référentiels méthodologiques nationaux.

Votre expertise sur ces différents sujets permettra à l'agence d'évoluer, d'anticiper les enjeux à venir et de s'adapter à un domaine en pleine évolution.

**Profil :**

- Bac +5 (ingénieur ou Master2 universitaire) spécialisé énergie/environnement/économie avec compétences en gestion de données, ou ingénieur data, informatique ou statistiques avec des connaissances en énergie/environnement
- A partir de 2 ans d'expérience, mais les candidatures plus expérimentées seront également étudiées
- Connaissance approfondie en gestion/administration de bases de données (Postgre, MySQL)
- Très bonne maîtrise de la suite Office (Excel, Access, PowerPoint)
- Bonne connaissance des acteurs de la statistique publique, de l'économétrie et de l'évaluation des politiques publiques
- Des connaissances en outils statistiques (R) et cartographiques (Qgis, postgis) seraient un plus
- Capacité de synthèse, aisance dans l'expression écrite et orale
- Vif intérêt pour les thématiques de transition écologique, lutte contre les changements climatiques et économie circulaire.
- Rémunération proposée : à partir de 32 k€ bruts annuels, variable selon formation et expérience

**Avantages et aménagements :**

- Tickets restaurant, compte épargne-temps, télétravail

La candidature, composée d'une lettre de motivation et d'un CV en PDF, doit être transmise par courriel à la Directrice de l'AREC, Amandine LOËB, ([loeb.a@arec-na.com](mailto:loeb.a@arec-na.com))