

# Chargé de mission raccordement des énergies renouvelables et des nouveaux usages aux réseaux

## Direction des réseaux

(Réf. CRE 18-24-DR)

**La Commission de régulation de l'énergie (CRE)** concourt au bon fonctionnement des marchés de l'électricité et du gaz naturel au bénéfice des consommateurs finals dans le cadre de la construction d'un marché européen et en cohérence avec les objectifs de la politique énergétique française.

**La direction des réseaux (DR)** est en charge des questions relatives aux réseaux et aux infrastructures d'électricité et de gaz (transport, interconnexions, distribution et Smart grids).

**Le département « raccordement et réseaux intelligents » (DRRI)** est en charge des sujets relatifs au raccordement des utilisateurs aux réseaux et infrastructures, en particulier le raccordement et l'insertion des productions décentralisées, des nouveaux usages et des industriels. Il traite ainsi l'ensemble des questions relatives à l'optimisation du dimensionnement, des coûts et des délais de raccordement. Il est chargé de suivre les évolutions des codes de réseaux européens et des règles de raccordement et d'exploitation des réseaux. Il a la charge du suivi et du bon développement des réseaux intelligents (Smart Grids), et du pilotage du dispositif de « bac à sable réglementaire » visant à favoriser l'innovation dans le secteur de l'énergie. Enfin, il veille à la sécurité, à la facilité d'accès et à la valorisation des données dont disposent les gestionnaires de réseaux.

### ACTIVITÉS PRINCIPALES

Au sein du département DRRI, sous l'autorité du chef de département, le chargé de missions sera en charge des missions suivantes :

- **Auditer les coûts de raccordement des différents gestionnaires de réseaux d'électricité et s'assurer de leur pertinence :**
  - Analyser les modalités et le niveau de facturation des coûts de raccordement par les gestionnaires de réseaux (barèmes de raccordement) et préparer les décisions d'approbation.
  - Analyser les méthodes de calcul des coûts prévisionnels des investissements des gestionnaires de réseau et préparer les décisions d'approbation.
- **Auditer et faire évoluer les méthodes et les processus de dimensionnement des réseaux établies par les gestionnaires des réseaux électriques :**
  - Analyser les évolutions législatives et réglementaires liées au raccordement et préparer les délibérations.
  - Analyser les méthodes de dimensionnement des schémas régionaux de raccordement au réseau des énergies renouvelables (S3REnR) et préparer les décisions d'approbation.
  - Suivre et analyser les schémas de raccordement des installations de recharges de véhicules électriques (IRVE) : en copropriété, sur autoroute, etc.
  - Apporter son expertise dans le traitement des projets innovants liés aux Smart Grids déposés dans le cadre du bac à sable réglementaire.
  - Appui technique des autres départements sur les sujets de développement des réseaux
- **Apporter une expertise technique sur les demandes de règlements des différends relatifs aux raccordements aux réseaux électriques.**

### COMPÉTENCES ET QUALITÉS REQUISES

- Capacités d'analyse et de synthèse, autonomie, capacité d'initiative, force de proposition, aptitude au travail en équipe, capacité rédactionnelle, aisance orale.
- Connaissance des études électrotechniques et des modélisations des réseaux électriques
- Capacité d'analyse et de modélisation financière.
- Animation de réunions, gestion de projet, pilotage d'audits externes

### PROFIL DU CANDIDAT

**Formation :** BAC +5, ingénieur ou master 2 en génie électrique ou énergie

**Expérience souhaitée :** une première expérience dans le secteur de l'énergie serait un plus.

### CARACTÉRISTIQUES DU POSTE

- CDD (agent contractuel de l'État) de 3 ans pouvant déboucher sur un CDI. Le poste peut être pourvu par détachement sur contrat (CDD) ou mise à disposition d'un fonctionnaire titulaire d'une des fonctions publiques.
- Localisation du poste : 15 rue Pasquier, 75008 Paris. Des déplacements sont à prévoir occasionnellement en France et à Bruxelles / Télétravail possible
- Candidature (CV + lettre) à adresser à la direction des ressources humaines par mail : [drh-recrutement@cre.fr](mailto:drh-recrutement@cre.fr)