

## CHARGE DE MISSION « ENERGIES RENOUVELABLES ET CSPE »

### DIRECTION DU DEVELOPPEMENT DES MARCHES ET DE LA TRANSITION ENERGETIQUE

(RÉF. CRE 28-21-DDMTE)

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.

Au sein de la direction du développement des marchés et de la transition énergétique (DDMTE), qui compte aujourd'hui 29 personnes, et sous la conduite d'une nouvelle équipe de direction, vous êtes responsable du département « dispositifs de soutien aux énergies renouvelables et aux consommateurs » (12 personnes). Cette équipe est au cœur de la mise en œuvre de la politique de transition énergétique :

- Elle met en œuvre les dispositifs de soutien au développement des énergies renouvelables, établit et contrôle les charges de service public, résultant notamment de la péréquation tarifaire dans les zones non interconnectées (Corse, collectivités d'Outre-Mer...),
- Elle régule et contrôle le déploiement des investissements prévus par les programmations pluriannuelles de l'énergie des zones non interconnectées (ZNI) qu'il s'agisse d'installations de production, de stockage ou visant la maîtrise de la demande d'électricité, met en œuvre et instruit les appels d'offres organisés par le gouvernement et réalise les analyses prospectives d'évolution des charges de service public afin d'éclairer les pouvoirs publics sur les conséquences des politiques publiques mises en œuvre.

Elle contrôle l'efficacité des dispositifs de soutiens publics par le suivi technico-économique des filières de production, l'audit de leurs coûts, et recommande le cas échéant des aménagements

ACTIVITES PRINCIPALES	COMPETENCES ET QUALITES REQUISES
<p>Sous l'autorité du chef du département, vous participez aux activités suivantes du département, relatives au développement des énergies renouvelables :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Préparation, sur le fondement d'analyses économiques et techniques, des avis de la CRE sur les textes réglementaires encadrant le soutien des énergies renouvelables, leur intégration au marché et au système électrique, et les recommandations de la CRE sur les dispositifs de soutien eux-mêmes.</li> <li>▶ Consolidation de l'expertise de la CRE sur les énergies renouvelables (coûts de production et de financement, volets industriel et technique) ; travaux d'audit et de veille technique et réglementaire, et de mise à jour des benchmarks internationaux</li> <li>▶ Evaluation et contrôle des charges de service public de l'énergie (CSPE) liées aux énergies renouvelables mais également aux dispositifs sociaux, en lien avec les travaux menés par le ministère chargé de l'énergie et celui chargé du budget</li> <li>▶ Travaux prospectifs d'évolution des charges de service public (mise en œuvre des bases de données, élaboration de scénarios)</li> <li>▶ Instruction des appels d'offres lancés par le ministre chargé de l'énergie pour le développement des filières renouvelables, en ce compris l'élaboration des avis de la CRE sur ces cahiers des charges et la participation aux groupes de travail organisés par les administrations compétentes aux fins d'en élaborer les modalités</li> <li>▶ Modélisation et gestion des données du département (mise en place d'un système de base de données permettant d'archiver et de requêter efficacement les données déjà collectées par les services de la CRE et celles à venir ; amélioration des outils de modélisation pour le contrôle des charges de SPE et le suivi des engagements pluriannuels dans le cadre des travaux du comité de gestion des CSPE).</li> <li>▶ Autres missions en fonction de l'actualité</li> </ul>	<p>▶ Rigueur, autonomie et organisation, maîtrise des délais, qualités rédactionnelles, sens de l'intérêt général</p> <p>▶ Connaissance du marché de l'électricité et/ou du financement de projet</p> <p>▶ Excellente maîtrise d'Excel et de VBA. Bonne connaissance de ou fort intérêt pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Python et des principales librairies (pandas, numpy)</li> <li>• SQL et d'au moins un SGBD relationnel (MySQL, PostgreSQL)</li> </ul>
<b>PROFIL DU CANDIDAT</b>	
<p>▶ Formation : bac +5, grande école d'ingénieur ou master</p> <p>▶ Expérience souhaitée : première expérience dans le domaine de l'énergie</p>	
<b>CARACTERISTIQUES DU POSTE</b>	
<p>▶ CDD (agent contractuel de l'État) de 3 ans renouvelable 1 fois. Le poste peut être pourvu par détachement sur contrat (CDD) ou mise à disposition d'un fonctionnaire titulaire d'une des fonctions publiques.</p> <p>▶ Localisation du poste : 15 rue Pasquier, 75008 Paris. Des déplacements sont à prévoir occasionnellement en France et en Europe.</p> <p>▶ Candidature (CV + lettre) à adresser à la direction des ressources humaines par mail : <a href="mailto:drh-recrutement@cre.fr">drh-recrutement@cre.fr</a></p>	