

La Commission de régulation de l'énergie (CRE) concourt au bon fonctionnement des marchés de l'électricité et du gaz 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 « infrastructures amont gaz » est en charge des questions relatives aux infrastructures de gaz naturel (transport, stockage, terminaux méthaniers) et suit le développement des réseaux d'hydrogène. Il prend en compte les enjeux multiples associés à ces activités : **transition énergétique, conséquences de la guerre menée par la Russie contre l'Ukraine, sécurité, fonctionnement du marché du gaz, développement des gaz verts...** Il traite de l'ensemble des questions tarifaires concernant les GRT de gaz, les opérateurs de stockage et les terminaux méthaniers régulés. Il est chargé d'élaborer le cadre de régulation et les décisions ad hoc pour inciter les opérateurs à la qualité de service et à la maîtrise de leurs charges. Il examine les investissements des opérateurs de transport et de stockage, afin de s'assurer qu'ils permettent aux opérateurs régulés d'assurer leurs missions et qu'ils répondent aux évolutions de long terme des infrastructures. Il est en charge des conditions d'accès aux réseaux, notamment les règles d'allocations des capacités, ainsi que de la définition des règles d'équilibrage et leur mise en application. Il participe aux travaux pour élaborer le futur cadre de régulation de l'hydrogène. Enfin, il veille à l'indépendance des gestionnaires de réseaux de transport.

ACTIVITES PRINCIPALES

Au sein du département « infrastructures amont gaz », sous l'autorité du chef de département, le chargé de mission est responsable des activités suivantes :

- ▶ **Suivre les travaux en lien avec la création de réseaux d'hydrogène**
 - Suivi des investissements des gestionnaires de réseaux et de stockage en rapport avec l'hydrogène
 - Analyse technico-économique des possibles conversions d'actifs existants du système gazier à l'hydrogène
 - Le cas échéant, réflexions sur un futur cadre de régulation pour les actifs de transport d'hydrogène
- ▶ **Participer aux travaux relatifs aux investissements des opérateurs de transport et stockages :**
 - Approbation annuelle du programme d'investissements des opérateurs
 - Suivi et analyse technico-économique des grands projets d'investissements
 - Pilotage d'audits externes
 - Mise en place et amélioration du cadre de régulation incitative appliqué aux investissements
- ▶ **Mettre en œuvre les actions visant à s'assurer de l'indépendance des gestionnaires de transport de gaz**
 - Veiller au respect de l'indépendance des opérateurs dans un contexte de diversification croissante des activités dans le cadre de la transition énergétique (notamment avec le développement d'une activité hydrogène non-régulée à date).
 - Conduire les travaux de suivi de la certification des gestionnaires de réseau de transport et de stockage ;
 - Approuver les contrats conclus entre GRTgaz et l'EVI ou les sociétés contrôlées par l'EVI ;

En raison de l'interdépendance des sujets relevant du département et de la direction, le titulaire sera amené à intervenir, en fonction de l'actualité, sur d'autres missions. Il travaillera dans un environnement pluridisciplinaire qui nécessite une vision globale des enjeux, et de nombreuses interactions (autres directions de la CRE, opérateurs, acteurs de marché...)

COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

- ▶ Capacité de négociation et de conviction, autonomie, capacité d'initiative et force de proposition, aptitude au travail en équipe, capacité rédactionnelle, aisance orale, maîtrise de l'anglais indispensable.
- ▶ Animation de réunions, gestion de projet, pilotage d'audits externes
- ▶ Aptitude à évoluer dans un environnement complexe avec des interlocuteurs multiples, connaissance du secteur de l'énergie.

PROFIL DU CANDIDAT

- ▶ Formation : BAC+5, universitaire ou grande école
- ▶ Expérience souhaitée : première expérience professionnelle dans le secteur de l'énergie

CARACTERISTIQUES 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.
- ▶ Rémunération selon profil et expérience.
- ▶ Localisation du poste : 15 rue Pasquier, 75008 Paris. Télétravail possible.
- ▶ Candidature (CV + lettre) à adresser à la direction des ressources humaines par mail : drh-recrutement@cre.fr