



## **Poste à pourvoir** **L'Institut Paris Region recherche** **Un(e) chargé(e) d'études/projets Energie Hydrogène** **CDI**

**Affectation : département Energie Climat**

L'AREC, département Énergie et Climat de L'Institut Paris Region a pour objectifs de faciliter et d'accélérer la transition énergétique et l'adaptation au changement climatique en Ile-de-France. Elle intervient auprès des acteurs franciliens publics et privés pour les accompagner en matière de sobriété et d'efficacité énergétique, de développement des énergies renouvelables et de récupération, et d'adaptation au changement climatique. Ses missions sont organisées autour de quatre axes d'intervention :

- L'observation et la production de connaissances,
- La contribution aux politiques franciliennes en matière d'énergie et climat,
- L'accompagnement des projets énergie climat et des démarches territoriales intégrées,
- L'information, la sensibilisation et la formation des acteurs franciliens.

Composé d'une douzaine de personnes, le département travaille en collaboration avec les autres départements de L'Institut, et dans une dynamique multi-partenaire.

Sous la responsabilité de la directrice de l'AREC, le (la) chargé (e) d'études / projets Energie Hydrogène aura pour missions :

### **Missions :**

#### **Animer et coordonner le Club Hydrogène Ile-de-France :**

- Animer la gouvernance du Club : organisation des comités de pilotage, suivi des relations avec les partenaires (Région Ile-de-France, ADEME Ile-de-France, DRIEAT, France Hydrogène) ;
- Assurer le suivi des relations avec les membres du Club, en particulier avec les nouveaux adhérents, et renforcer les relations entre membres (outils collaboratifs, charte de fonctionnement) ;
- Proposer, coordonner et contribuer aux activités du Club : ateliers de travail, évènements, production de livrables et d'outils pour les membres (annuaire des membres, cartographie des projets, lettre d'information trimestrielle) ;
- Assurer la promotion et communication du Club : interventions lors d'évènements divers, communication digitale, réalisation de supports d'information ;
- Effectuer une veille technico-économique et des dispositifs de soutien financier, participer aux évènements de la filière hydrogène.

#### **Réaliser et/ou contribuer à des études et analyses diverses sur la filière hydrogène et sur les énergies renouvelables et de récupération :**

- Mettre en place une observation de la production, distribution et consommation d'hydrogène en Ile-de-France en lien avec l'observatoire régional énergie & GES (ROSE) : réalisation d'une enquête annuelle en vue d'établir un inventaire ;
- Actualiser et/ou approfondir des volets de l'étude réalisée en 2022 par l'AREC sur le développement de l'hydrogène en Ile-de-France en lien avec d'autres travaux de L'Institut relatifs à la neutralité carbone, à la transition énergétique, au développement économique, à l'économie circulaire ou encore à la mobilité propre ;
- Contribuer à différents travaux portés par des partenaires de l'AREC (ADEME Ile-de-France, France Hydrogène, syndicats d'énergie, collectivités locales) : apport d'expertise technique, de données, participation aux comités techniques ou de pilotage.

**Contribuer à l'élaboration des politiques régionales sur l'énergie et le climat :**

- Apporter un appui à la Région pour la mise en œuvre de la Stratégie régionale énergie climat et de la Stratégie Hydrogène et pour la révision du SRCAE ;
- Apporter une expertise dans le cadre de travaux d'études et réflexions de la Région Ile-de-France portant sur le développement de la filière hydrogène renouvelable et bas carbone en Ile-de-France ;
- Participer aux jurys régionaux d'appels à projet hydrogène (analyse des dossiers et participation aux réunions).

**Accompagner les collectivités locales sur les énergies renouvelables et l'hydrogène :**

- Apporter une expertise technique et méthodologique auprès des collectivités pour l'élaboration de leur politique de développement des énergies renouvelables (analyse territoriale, de besoins, d'opportunité, etc.) ;
- Conseiller les collectivités sur les questions liées à filière hydrogène (aide à la décision, analyses territoriales, mise en relation, etc.).

**Aider à l'acculturation et montée en compétences des acteurs franciliens sur l'hydrogène et les énergies renouvelables :**

- Réaliser des supports à vocation méthodologique, technique ou pédagogique ;
- Concevoir et animer des ateliers, journées d'échanges (visites) ou de formation ;
- Intervenir lors d'événements, séminaires, réunions de travail et conférences.

**Formation – expérience :**

- Formation de niveau Bac +5 (ingénieur ou master 2) dans le domaine de l'énergie.
- Expérience professionnelle d'environ 5 ans, notamment en collectivité locale, bureau d'étude, administration centrale ou agence d'Etat.

**Compétences :**

- Bonne connaissance des enjeux de la filière hydrogène et des filières énergétiques, des politiques nationales et régionales en matière d'énergie et climat, et des outils réglementaires.
- Excellente capacité de gestion de projets.
- Capacités d'analyse et traitement de données, de synthèse et de rédaction.
- Techniques d'animation de réunions, aptitude à intervenir et s'exprimer en public.
- Aisance relationnelle et écoute, capacité à travailler avec des acteurs multiples.
- Capacité à concilier autonomie et travail en équipe.
- Maîtrise des outils informatiques.

Pour candidater, merci d'envoyer votre CV et votre lettre de motivation par courriel : [drh@institutparisregion.fr](mailto:drh@institutparisregion.fr)

ou à l'adresse suivante :

**Institut Paris Region  
Direction des Ressources Humaines  
15 rue Falguière  
75740 Paris Cedex 15**