

Ingénieur(e) d'études Énergie-Climat et Marchés du Carbone

Organisme : Citepa | **Type** : CDI | **Lieu** : Paris | **Date** : Dès que possible | **Expérience** : Ingénieur avec une expérience d'au moins 2 ans, classification 2.2 ou 2.3 SYNTEC selon le profil du candidat

Pourquoi rejoindre le Citepa ?

Le Citepa est une association à but non lucratif, indépendante, composée d'experts rigoureux et impartiaux, engagés dans la protection de l'environnement et favorisant le dialogue et le partage des connaissances. Notre mission est de guider les acteurs de la transition écologique en France et dans le monde. Nous évaluons l'impact des activités humaines sur le climat et la pollution atmosphérique, produisons des données de référence, et développons des solutions pour réduire les émissions, améliorer la qualité de l'air et favoriser l'adaptation au changement climatique. Rejoignez notre équipe pluridisciplinaire et contribuez à construire un monde durable.

[En savoir plus sur le Citepa.](#)

Description du poste

Dans le cadre du développement de ses activités, le Citepa recrute un(e) ingénieur(e) d'études Énergie-Climat et Marchés du Carbone au sein de l'équipe IMPACTE (Instruments & Marchés carbone, Politiques d'Atténuation Climat, et Transition Énergétique), rattachée au département Atténuation et Adaptation en France et à l'International.

Vos principales missions :

- Participer à des missions de conseil pour des clients publics et privés sur les sujets suivants :
 - Accord de Paris et cadre de transparence renforcé
 - Politiques, stratégies et plans Énergie-Climat
 - Décarbonation
 - MRV et systèmes de transparence
 - MACF
 - Marchés du carbone
 - Stratégies de compensation/contribution carbone
- Après une période d'adaptation et de formation, la personne pourra dispenser des formations sur la réglementation MACF.
- Piloter et rédiger des offres commerciales dans le cadre d'appels d'offres.
- Contribuer à l'élaboration de l'inventaire français des émissions de polluants et de GES pour le secteur de l'énergie et de l'industrie manufacturière.

Évolution du poste

Selon le profil du candidat, le poste à pourvoir correspondra à la classification de convention collective Syntec, 2.2 ou 2.3.

Le poste est évolutif et permettra au collaborateur de devenir expert et consultant sur des thématiques nationales et internationales. Selon les besoins, vous pourrez également contribuer à des projets menés par d'autres équipes.

Localisation et conditions

Le poste est basé à Paris (10e arrondissement) et comporte des déplacements en France et à l'international, avec une possibilité de télétravail.

Profil recherché

- Profil confirmé, de formation scientifique (bac + 5 minimum), de grandes écoles d'ingénieur ou équivalent, avec une première expérience professionnelle en consulting dans les domaines des politiques énergétiques et climatiques (au moins 2 ans d'expérience, une expérience internationale serait un plus).
- Formations requises : Énergie, procédés industriels, environnement, politique climatique, marché du carbone, économie de l'environnement ou de l'énergie.

Compétences et qualités recherchées :

- Bonne connaissance des dispositions de l'Accord de Paris et des enjeux de la transition énergétique.
- Connaissance de la tarification du carbone et des marchés du carbone.
- Compétences en analyses quantitatives et scénarisation prospective.
- Maîtrise d'Excel et des outils d'analyse de données.
- Excellentes capacités d'analyse, de rédaction et de communication.
- Capacité à gérer plusieurs missions simultanément et dans des délais contraints.
- Autonomie, esprit d'équipe et bon relationnel.
- Maîtrise du français et de l'anglais à l'oral et à l'écrit (la connaissance d'autres langues est un plus).

Candidature

Merci d'adresser votre lettre de motivation et votre C.V. par mail à recrutement@citepa.org, en indiquant la référence « **Ingénieur Énergie-Climat 2024** ». Nous serions ravis de vous rencontrer prochainement !