



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-energie-construction-durable-f-h-2>

Ingénieur Energie / Construction Durable – F/H

Description

Le département Technique Bâtiment intégré à la Direction Engineering & Capital Projects propose des missions d'Ingénierie d'études fluides, énergies et environnement sur des projets de bâtiment et réseaux, ainsi que des missions d'assistance, de conseil et d'expertise. Cette entité intervient plus globalement auprès de toutes les directions du Groupe (mainteneurs, exploitants, maîtres d'ouvrage et direction du développement durable).

Au sein de l'équipe Environnement & Fluides, vous êtes rattaché au Responsable du Pôle et participez à l'éco-conception et aux études techniques de nos bâtiments. A ce titre, sous la responsabilité opérationnelle d'un chef de projet :

- Vous êtes le référent sur les sujets de décarbonation et de construction durable ;
- Vous pilotez les accords cadre relatifs aux études carbone et études thermiques du bâtiment (consultation et choix du prestataire, pilotage études, validations techniques, suivi financier et contractuel) ;
- Vous assistez les équipes d'ingénierie sur les sujets d'écoconception et décarbonation dans le bâtiment ;
- Vous assurez une veille technologique active et proposez des solutions innovantes en lien avec les objectifs du Groupe ;
- Vous pouvez être amené à participer à la conception des projets depuis la phase faisabilité en assurant ou en supervisant les études de dimensionnement et définition des systèmes de traitement du bâtiment ;

Vos principales tâches et responsabilités professionnelles sont de :

- Encadrer les études techniques portant sur les enjeux groupe : ACV, calcul RE2020,...
- Analyser les calculs ACV / RE2020 et proposer des orientations environnementales et énergétiques passives et bas carbone dans les différentes phases du projet ;
- Participer à la réalisation des études amont / faisabilité dans votre domaine de spécialité ;
- Réaliser les études techniques des projets sur les systèmes thermiques du bâtiment (Missions AVP/PRO) ;
- Accompagner l'ensemble des directions, par des missions d'expertise dans le domaine concerné.

Qualifications

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur, Bac+5 ou équivalent cursus universitaire dans le domaine de l'énergie/construction durable, vous justifiez d'une expérience d'au moins 5 ans en ingénierie bâtiment.

Vous disposez impérativement d'une maîtrise / expérience dans la réalisation de calculs ACV ainsi que dans l'analyse de la réglementation thermique et des sujets associés (RT2012, RE2020, Label E+C-).

De bonnes connaissances des techniques de climatisation, Chauffage, Ventilation, Désenfumage dans le bâtiment seront appréciées.

Une expérience en bureau d'étude ou en cabinet d'architecture en conception durable serait un plus.

Organisme employeur

Groupe ADP – Aéroport de Paris

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSTRUCTION

AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

Lieu du poste

91479, PARAY VIEILLE POSTE,
PARAY VIEILLE POSTE, France

Date de publication

7 octobre 2025 à 21:07

Valide jusqu'au

06.11.2025

Vous êtes reconnu pour vos qualités rédactionnelles et relationnelles et faites preuve d'organisation, de curiosité, de créativité et d'autonomie.
La pratique de l'anglais est souhaitée.

Le poste est basé à Paris-Orly, avec déplacements potentiels à Paris-CDG dans le cadre des projets. Télétravail possible.

Package de rémunération et avantages (fixe, participation, CET, plan-épargne entreprise, mutuelle, CSE).

Le Groupe ADP mène une politique engagée depuis plus de 30 ans en faveur de l'égalité des chances, de l'insertion professionnelle et de l'emploi des personnes en situation de handicap. L'inclusion des différences fait la force du Groupe ADP, signataire de la Charte de la Diversité.

Convaincus que le talent n'a pas d'âge, ni genre, ni origine, ni orientation sexuelle, ni croyance, nous veillons à créer un environnement de travail inclusif pour nos collaborateurs, tenant compte des spécificités de chacun.

Alors place à l'action ! Postulez dès maintenant pour rejoindre le groupe ADP.

Pour en savoir plus sur notre politique en matière de diversité équité et inclusion, n'hésitez pas à consulter notre site Groupe ADP.

#LI-GADP