



## Ingénieur(e) d'études en génie climatique H/F

Dury, Hauts-de-france

*ECO2E est un bureau d'études composé de 9 techniciens ingénieurs et secrétaires dont la vocation est d'intervenir sur les thèmes de l'énergétique et de la qualité environnementale.*

*ECO2E est compétent dans : La maîtrise d'oeuvre pour la conception d'installations thermiques, de courants forts et faibles, des projets industriels, tertiaires et de l'habitat, les diagnostics et audits énergétiques, les études de faisabilité, les études thermiques et études thermiques dynamiques, l'étude de nouveaux principes de contrat d'exploitation (performantiel, dialogue compétitif (B.E.H.), etc.), l'assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en place et le suivi des contrats d'exploitation de chauffage (réseau urbain, chaufferies collectives).*

*Les clients : Bailleurs sociaux, Municipalités, Collectivités, Etablissements de soins et de santé, etc. Les domaines d'intervention : L'enseignement, les bâtiments tertiaires, les centres hospitaliers, les mairies et bâtiments publics, les logements individuels et collectifs, les maisons de retraite, les MAS et EHPAD, les équipements sportifs, l'industrie, etc.*

*Dans le cadre de notre développement, nous recrutons un(e) :*

### Ingénieur(e) d'études en génie climatique H/F

#### **Votre mission :**

Vous aurez pour mission de réaliser des études techniques et thermiques dans les secteurs du tertiaire, logement et bâtiments industriels, en neuf et en rénovation.

Vous devrez :

- Réaliser les audits énergétiques
- Assurer le suivi des réalisations
- Travailler en équipe

Déplacements fréquents à prévoir sur la région.

#### **Votre Profil :**

De formation Bac + 5 ou équivalent, niveau ingénieur (sans spécialité particulière, vous justifiez d'une expérience de 2 ans minimum

Compétences :

- Analyser les besoins du client
- Analyser les données économiques du projet
- Définir la faisabilité et la rentabilité d'un projet
- Définir un avant-projet
- Élaborer des solutions techniques et financières
- Techniques d'amélioration énergétique des bâtiments

Savoir-être professionnels :

- Capacité d'adaptation
- Réactivité
- Travail en équipe

Anglais courant

Permis B nécessaire

#### **Référence**

23071309563

#### **Date de publication**

13/07/23

#### **Entreprise**

Eco2e

#### **Région**

Hauts-de-france

#### **Ville**

Dury

#### **Secteur**

Ingénierie

#### **Type de contrat**

- Temps plein
- CDI

**Conditions d'emploi :**

Contrat : CDI 39h

Statut cadre

Rémunération : 45 à 54 Keuros / an

Avantages :

- Véhicule

- Téléphone mobile

Poste basé à Dury