



## OFFRE D'EMPLOI

### INGENIEUR EFFICACITE ENERGETIQUE (H/F)

Diagnostic Ingénierie et Maîtrise d'Œuvre en énergie

Tél : 09.87.15.65.13

Mail : [contact@dimo-energie.fr](mailto:contact@dimo-energie.fr)

[www.dimo-energie.fr](http://www.dimo-energie.fr)

Page 1 sur 1

MAITRE D'OUVRAGE : DIMOé

SITE : Le Havre

CONTRAT : CDD temps plein=> CDI

#### L'entreprise :

DIMOé, bureau d'études créée en 2017, répond à des besoins Chauffage-Ventilation-Climatisation et d'efficacité énergétique. Nous intervenons principalement en industrie aéronautique, pétrochimique, automobile, pharmaceutique mais aussi dans le bâtiment et le tertiaire où nous accompagnons des collectivités publiques.

DIMOé accompagne ses clients sur les missions suivantes :

- Mesures aérauliques
- Expertises CVC : diagnostic et audit
- Calculs thermiques
- Plans (AP, PID, EXE)
- Audits énergétiques et accompagnement ISO 50001
- Moe et aMOa
- Etude de récupération de chaleur fatale/faisabilité
- 

Diagnostic,  
Ingénierie et  
Maîtrise d'Œuvre en  
énergie

Implantée au Havre, au 273 Boulevard Jules Durand, notre équipe pluridisciplinaire, est composée de 18 personnes. Nous accompagnons nos clients en Normandie et sur le territoire national. Plus de détails sur notre site internet : [www.dimo-energie.fr](http://www.dimo-energie.fr)

#### Conditions :

- Rattaché au chef de projet, vous intégrez une jeune TPE en plein développement.
- L'activité de ce métier s'exerce au sein du bureau d'études, secteur principalement industriel (pétrochimie, pharmacie, aéronautique, automobile, ...), vous intervenerez dans le secteur de l'industrie.
- Une expérience en industrie serait un plus

#### Activités :

- Collecter et analyser les données d'entrée des études en collaboration avec les chefs de projets
- Réaliser les relevés sur site et Diagnostics techniques (DIAG) en respectant les contraintes d'intervention et règles sécurité des sites sur des réseaux vapeur, air comprimé
- Etablir les PID et participation à la création des plans
- Réaliser les études avant projets : APS/APD
- Dimensionner les réseaux fluides (hydrauliques, gaz, vapeur, aérauliques)
- Proposer des solutions d'économies d'énergie et recherche de financements associés
- Rédiger et constituer des DCE yc estimations budgétaires
- Assister à l'élaboration des devis
- Assister aux réunions d'études et/ou de chantiers
- Planifier les études et travaux
- Apporter un appui technique au client
- Détecter des besoins d'intervention supplémentaire avec le maître d'ouvrage
- Participer activement aux animations QSSER DIMOé

#### Compétences :

- Connaissance des règles et consignes de sécurité générales en industrie
- Connaissance en CVC (aéraulique et hydraulique) et/ou en fluides (air comprimé, vapeur, eau)
- Connaissance du décret tertiaire et audit règlementaire en industrie, arrêté préfectoral sur la gestion des flux d'eau, traitement des eaux
- Outils bureautiques

#### Profil recherché :

- De formation BAC+5 Ingénieur en Efficacité Energétique, vous justifierez d'une expérience réussie de 2 à 5 années sur un poste similaire. (y compris alternance)
- Dynamisme, autonomie, rigueur sont les maîtres mots pour ce poste.
- L'habilitation N1 est souhaitée. Toutes les autres formations et habilitations seront des atouts.

#### Informations complémentaires :

- Salaire suivant expérience
- Démarrage du contrat août/septembre 2022
- Documents à fournir : CV : Oui Formation : Oui  
Lettre de motivation : Oui

Ce document est la propriété de DIMOé et ne peut être utilisé ou diffusé sans son autorisation.

Réf qualité : Fonct12-Projet – Rev0 de 19/06/18