



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-decarbonation-des-procedes-nancy-f-h>

## Ingénieur Etudes décarbonation des procédés – NANCY F/H

### Description

Dans le cadre d'une création de poste, nous recherchons un(e) Ingénieur études décarbonation des procédés (F/H) basé à Pulnoy.

Vous concevez des solutions énergétiques répondant aux besoins long terme de nos clients, et réalisez les études visant à améliorer la performance énergétique et à favoriser la décarbonation des systèmes de production et de distribution d'énergie et vous contribuerez à la rédaction d'offres engageantes.

Les études et chiffrages concerteront à la fois des avant-projets permettant de déterminer rapidement les solutions pertinentes à développer, mais également des réponses à la décarbonation des procédés en milieu industriel (récupération de chaleur, optimisation du processus, énergie renouvelable,...)

Vos missions :

Effectuer les relevés techniques pour les études et les chiffrages

Chiffrer les travaux nécessaires au remplacement d'équipements existants par des équipements performants d'un point de vue énergétique et environnemental

Réaliser le chiffrage des coûts d'exploitation, des prestations externes pour l'entretien, le gros entretien et la garantie totale

Identifier et quantifier les subventions mobilisables

Participer à la rédaction et à la présentation des offres techniques

Respecter les règles et application des procédures internes.

Assurer la passation des affaires gagnées aux équipes travaux

### Qualifications

Dans ce poste, le collaborateur devra faire preuve d'esprit d'innovation, de pragmatisme et de bon sens dans la réalisation de ses chiffrages. En tant que Technicien bureau d'études, Conducteur travaux ou Ingénieur DTGP, il devra également venir en support des services commerciaux et opérationnels.

Technicien de bureau d'études, conducteur travaux ou Ingénieur dans le domaine thermique/énergétique, vous possédez donc :

\* Des compétences techniques dans le domaine des études thermiques et énergétiques

\* De la rigueur, de la méthode, de la curiosité

\* De l'autonomie et des aptitudes au travail en groupe

### Organisme employeur

DALKIA

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

PRODUCTION ET DISTRIBUTION  
DE VAPEUR ET D'AIR  
CONDITIONNÉ

### Lieu du poste

54395, NANCY, NANCY, France

### Date de publication

12 octobre 2024 à 09:02

### Valide jusqu'au

11.11.2024