



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-cvc-f-h>

Ingénieur.e CVC F/H

Description

Un(e) Ingénieur(e) Etudes CVC c'est quoi ?

Intégré(e) à un bureau d'études vous êtes en charge de :

- La réalisation d'études thermiques ;
- Le dimensionnement d'équipements CVC ;
- La rédaction de pièces écrites en phases APS, APD, PRO ou DCE.

Qualifications

- Vous êtes issu-e d'une formation BAC+5 (école d'ingénieurs ou équivalent) ? C'est bien !
- Vous connaissez les normes RT 2012 ou RT existant et vous maîtrisez le logiciel PERRENOUD ou CLIMAWIN ? C'est mieux !
- Vous êtes rigoureux-se, force de proposition et doté-e d'un bon relationnel ? Ce poste est pour vous !

Organisme employeur

Bee Engineering

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

Salaire de base

32000 € - **Salaire de base**

37000 €

Date de publication

1 octobre 2024 à 19:02

Valide jusqu'au

31.10.2024