



## Ingénieur d'études HVAC/ CVC (H/F) Nantes, Pays-de-la-loire

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Antoine, consultant spécialisé dans les métiers de l'énergie au sein du cabinet de recrutement Harry Hope Nantes, j'accompagne les candidats dans leur recherche d'opportunités en Pays de la Loire, Deux-Sèvres et Charente-Maritime.

Nous recherchons un(e) :

### Ingénieur d'études HVAC/ CVC (H/F)

#### Votre mission :

Entreprise avec 50 ans d'expérience spécialisée en froid industriel / traitement d'air présente à l'international.

En charge de la conception, production, installation et de la maintenance des équipements.

Vous aurez l'occasion de travailler sur différents domaines de l'industrie comme le naval, le pharmaceutique ou encore la méthanisation ainsi que dans le domaine de l'agroalimentaire.

Les objectifs affichés sont la qualité, l'efficacité énergétique et l'amélioration continue des installations.

#### Vos missions :

Vous interviendrez sur les sujets d'études HVAC dans le Naval. Votre rôle est de réaliser les études d'avant-projet et en exécution en relation avec les clients.

- Étude et analyse des exigences clients.
- Rédaction des documents techniques pour appel d'offres.
- Calcul et évaluation des bilans thermiques et aérauliques.
- Conception et dimensionnement des installations HVAC.
- Contribution aux réunions de suivi de projet, tant internes qu'avec les clients.
- Préparation et gestion des dossiers techniques contractuels.
- S'assurer de l'application et du respect des normes d'hygiène et de sécurité.

#### Votre Profil :

Vous avez une expérience sur un poste d'ingénieur d'études CVC/ HVAC.

Vous maîtrisez les outils informatiques pour le dimensionnement/ calcul thermique des équipements HVAC.

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Nantes (44)

#### Référence

24101111000

#### Date de publication

11/10/24

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Pays-de-la-loire

#### Ville

Nantes

#### Secteur

Ingénierie

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI