



## CHARGE D'AFFAIRES (H/F) - Auray

Auray, Bretagne

Entreprise indépendante et reconnue dans le domaine du génie climatique, notre client développe ses activités dans le Morbihan et souhaite renforcer sa présence locale avec une ouverture projetée de site dans le secteur de Vannes, idéalement Auray (56).

C'est dans ce cadre qu'il recherche un(e) Chargé(e) d'Affaires CVC, avec une vraie volonté de s'inscrire sur le long terme.

Nous recherchons un(e) :

### CHARGE D'AFFAIRES (H/F) - Auray

#### Votre mission :

Ce poste offre une forte autonomie et une projection de développement : vous gérerez dans un premier temps un portefeuille d'affaires existant, tout en participant activement à la conquête commerciale et à la structuration future de l'activité.

Vos responsabilités :

- Pilotage d'affaires CVC (projets entre 100KEUR et 2MEUR), de l'étude à la réception
- Suivi technique, administratif et financier des projets
- Création et entretien du lien client (constructeurs, architectes, promoteurs. . . )
- Développement de l'activité locale : prospection ciblée, fidélisation
- Encadrement progressif d'une équipe à constituer (dessinateur, assistante. . . )
- Préparation à l'ouverture d'une agence locale à moyen terme
- Prise en compte des aspects contractuels, sociaux et juridiques liés aux affaires

#### Votre Profil :

Formation technique en génie climatique, thermique ou équivalent

Expérience de 5 à 6 ans minimum en tant que Chargé(e) d'affaires CVC

Vision à long terme, esprit entrepreneurial, capacité à fédérer

Très bonne organisation, rigueur et sens du contact

Connaissances souhaitées en gestion contractuelle et pilotage budgétaire

Mobilité requise : démarrage possible depuis l'Ille et Vilaine avant implantation locale à Vannes

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Auray (56)

#### Référence

25041620080

#### Date de publication

16/04/25

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Bretagne

#### Ville

Auray

#### Secteur

Bâtiment

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI