



## Ingénieur chargé d'affaires CVC H/F Clermont-ferrand, Auvergne-rhône-alpes

*Notre client est un acteur majeur de l'ingénierie et du conseil en mobilité durable, transition énergétique et cadre de vie en France et à l'international.*

*Nous recherchons pour renforcer ses équipes un(e) :*

### Ingénieur chargé d'affaires CVC H/F

#### Votre mission :

Directement rattaché au Chef de service génie énergétique et climatique, vous assurez la recherche et le dimensionnement de solutions techniques en chauffage, ventilation, climatisation dans des environnements conventionnels ou complexes.

Vous élaborez et/ou contrôlez les notes techniques, CCTP, notes de calculs, notices de fonctionnement, analyses fonctionnelles, schémas ou PID de principe, les notes thermiques et aérauliques issues des logiciels de CFD.

Aussi, vous pilotez une équipe composée d'ingénieurs et de projeteurs ou éventuellement de prestations sous-traitées, participez au suivi et au contrôle des travaux au travers d'interventions techniques ponctuelles et participez également à la réalisation des protocoles d'essais et aux essais sur site.

Des déplacements de courtes durées sont à prévoir.

#### Votre Profil :

De formation ingénieur en génie climatique, énergétique et mécanique des fluides, vous justifiez idéalement de 15 années d'expérience minimum sur des sujets énergétiques industriels (industrie pharmaceutique, métallurgie, caoutchouc, industrie automobile ou nucléaire). Vous disposez de connaissances de bases sur les logiciels tels que Climawin, Pléiades, CFD, Flowmaster, Autocad, Revit ou Solidworks.

Vous connaissez également les normes courantes IT 246, ISO 16890, EN 1822, EN 1886, Directive Ecodesign ErP2018, Directive 97/23/CE, EN 16798-3 relatif au exigences de performance des systèmes de ventilation, DTU 60.1, Arrêtés 23 juin 1978 et 3 aout 2018 relatifs au chaufferies, norme NF EN 17 873...

Vous disposez d'un excellent relationnel et êtes capable de prendre du recul. Vous appréciez travailler en équipe et savez vous adapter.

#### Conditions d'emploi :

Salaire : Négociable

Lieu : Clermont-Ferrand

#### Référence

20013016300

#### Date de publication

30/01/20

#### Entreprise

Hays Medias

#### Région

Auvergne-rhône-alpes

#### Ville

Clermont-ferrand

#### Secteur

Ingénierie

#### Type de contrat

- Temps plein  
- CDI