

L'Entreprise Jean MOOS, PME de 90 personnes située à Amplepuis, poursuit depuis 70 ans son développement dans les domaines du Génie Climatique et Génie Electrique. Entreprise familiale dynamique, avec la pleine collaboration d'une équipe pluridisciplinaire, l'entreprise assure la conception et la réalisation de chantiers dans les secteurs Industriel, hospitalier, tertiaire et du logement collectif.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons aujourd'hui :

Technicien/Projeteur Bureau d'étude CVC H/F

Statut CADRE

VOS MISSIONS :

Vous intervenez en appui des projets et prenez en charge la conception et les études d'exécution de chauffage, de ventilation, de climatisation, de désenfumage et de plomberie sanitaire. En collaboration étroite avec le Chargé d'Affaires et la Direction, vous réaliserez les études qui vous seront confiées en toute autonomie.

Pour cela, vous :

- Réalisez des études d'exécution à partir d'un cahier des charges (dimensionner les réseaux et les équipements terminaux, dessiner des plans de réseaux, de détails et des schémas, établir les notes de calculs, dessiner les plans de réservations),
- Participez aux études de conception,
- Participez à des réunions techniques et échangez avec le bureau d'étude et le client pour mettre à jour et faire évoluer les plans,
- Entretenez des contacts avec les architectes, le maître d'ouvrage, le coordonnateur, les fabricants, etc...
- Apportez des solutions techniques,

VOTRE PROFIL :

De formation supérieure (BTS, DUT, licence, école d'ingénieur) spécialisée en génie climatique / fluide / Energie environnement, vous justifiez d'une expérience solide chez un installateur ou au sein d'un BE d'exécution. A l'aise dans l'utilisation des outils de dessin (AutoCAD, PlanCAL, REVIT, ...), vous recherchez aujourd'hui une structure à taille humaine qui vous permettra de vous épanouir et de prendre rapidement des responsabilités élargies.

Au-delà de la connaissance des systèmes CVC/HVAC, nous serons attentifs à votre capacité à prendre des initiatives, votre sens du collectif et votre volonté de vous inscrire dans notre dynamique d'entreprise.

Nous vous proposons :

Un environnement dynamique et responsabilisant qui favorise la prise d'initiative et la transversalité,

Une ambiance de travail saine au sein d'une équipe soudée et impliquée,

Une opportunité rare de développement professionnel et personnel.

Volontairement ouverts, nous valoriserons, au-delà de votre expertise technique, votre état d'esprit, votre potentiel et votre volonté de vous investir dans vos missions.

Rémunération en fonction du profil et de l'expérience.

Vous souhaitez postuler ?

Envoyer votre CV et votre lettre de motivation

à l'adresse mail : contact@groupemoos.fr