

RECHERCHE Projeteur Thermique & Fluides H/F

CARDONNEL Ingénierie - 11 Rue Georges Charpak, Lieusaint (77127)

Vous souhaitez pour vous même, ou vous connaissez une personne de votre entourage désireuse de mettre son savoir-faire au profit d'une société spécialisée dans le secteur d'activité de l'ingénierie et des études techniques du bâtiment.



Au cœur de l'environnement et des énergies, son actionnaire principal QUALIGAZ, bureau de contrôle agréé depuis plus de 20 ans et sa filiale EVONIA qui intervient également dans tous les domaines liés aux énergies renouvelables.



Les études thermiques et fluides sont le cœur de métier de CARDONNEL Ingénierie depuis 40 ans. Son INGÉNIERIE 💦 activité s'articule autour de plusieurs pôles de compétence : Ingénierie du Bâtiment, Ingénierie et Services, Recherche et Développement, Développement informatique, Organisme de Formation Agréé.

Dans le cadre d'un fort développement autour des activités de conception en neuf et rénovation, nous souhaitons compléter notre équipe afin de réaliser les études, contribuer à la réalisation des projets.

LES MISSIONS

Votre principal objectif sera de produire des études en phase conception/exécution sur les thématiques de la thermique et des fluides en support de nos chefs de projets et dans les délais impartis.

Vous serez chargé(e) de réaliser, en autonomie, et suivant les directives d'un ingénieur chef de projet, des études techniques de conception / exécution dans le cadre de missions de maîtrise d'œuvre complète du génie climatique, plomberie, énergies renouvelables confiées à CARDONNEL Ingénierie.

- Les études comprendront de façon non exhaustive : Les études de faisabilité techniques et études réglementaires
- Les calculs de dimensionnement de tous réseaux du O génie climatique,
- La réalisation des pièces graphiques
- La participation ponctuelle à des réunions de 0 coordination technique avec le Maître d'Ouvrage et l'Architecte
- Plans, schémas et nomenclatures des ouvrages via 0 logiciel de DAO (AutoCAD)
- Modélisation 3D via logiciel BIM (REVIT MEP) O
- 0 Création de bibliothèques objets et gabarits sur logiciel de dessin en CVCP et CFO/CFA
- Quantitatifs et chiffrage des installations 0
- Etudes et notes techniques nécessaires à la 0 conception des installations
- Echanges avec les fabricants de systèmes 0

Ces missions vous seront confiées sur des projets résidentiels et tertiaires (bureaux, enseignement, ERP, etc.)

LE POSTE

- Statut: CADRE 0
- Rémunération: Suivant profil
- Avantages: Tickets restaurant, mutuelle groupe
- Poste basé à Lieusaint (77127) avec accord de télétravail (2 jours/semaine + équipement)
- A proximité RER Lieusaint Moissy

PROFIL RECHERCHÉ

Qualités:

- Vous avez la capacité à réaliser en autonomie des études et êtes force de proposition
- Vous êtes ouvert(e) au suivi technique sur chantier
- Vous êtes curieux(se) et portez beaucoup d'intérêt au monde de la construction durable. Vous avez le goût de la conception, de la technique pour tester, calculer, dessiner et rendre opératoires les résultats
- Vous êtes reconnu(e) pour vos qualités d'organisation et souhaitez participer au dynamisme de notre équipe et à la poursuite de notre développement

Compétences:

- Vous disposez d'un DUT Génie Thermique et Energie, d'un BTS FEE/FED ou équivalent ou tout autre profil ayant une expérience significative dans la thermique et les fluides,
- Vos expériences vous ont permis d'acquérir une bonne aisance technique
- **BIM**
- La connaissance et la maitrise des réglementations du bâtiment, des autres corps d'état ainsi que les labels et certifications environnementaux sera un atout pour votre candidature
- La maîtrise des outils informatiques usuels de bureautique ainsi que les progiciels métier est indispensable
- Selon le profil du candidat, le projet professionnel pourra comporter des prises de responsabilité dans le développement technique des missions

Vous pensez que ce poste est fait pour vous?

