

Appel à candidature

Chargé d'études

Vous souhaitez vous reconverter, vous former et développer vos compétences dans une structure dynamique et engagée pour la transition énergétique ?

Vous recherchez un métier porteur de sens et d'avenir au sein d'une équipe dont vous partagez les valeurs ?

Au sein d'un bureau d'étude en thermique/environnement, basé à Lyon 6^{ème}, vous serez amené à réaliser les missions suivantes :

Descriptif des missions :

Au sein du Bureau d'Etude Thermique, en qualité de chargé d'études, votre travail consiste à réaliser les études techniques.

- Participer à l'analyse des demandes clients, au choix et à l'optimisation des solutions techniques,
- Réaliser les études thermiques réglementaires RT2012,
- Réaliser les études de dimensionnement des installations techniques,
- Réaliser les plans d'implantation sur AutoCAD,
- Participer à la rédaction des pièces écrites du DCE,
- Réaliser un chiffrage estimatif des installations,
- Participer au suivi des opérations : Analyse technique des offres, visa des plans d'exécution, suivi de chantier.

Condition du poste :

- **Embauche suite à une formation en alternance à l'ASDER et l'obtention du titre de « Chargé de projet énergie et bâtiment durables » spécialisation Fluides (bac+3/+4).**
- Formation rémunérée de 12 mois (mai 2019 à avril 2020). **La personne retenue intègrera la formation en alternance à l'ASDER en amont de sa prise de poste dans l'entreprise.**
- Lieu de formation : Chambéry, hébergement possible.
- Lieu de travail : Lyon (69)
- Durée de travail : 35h/semaine

Profil et qualités requises :

- De formation initiale type BAC+2 dans un domaine technique.
- Expérience en bâtiment souhaitée
- Une expérience et/ou connaissance en électricité est un plus.
- Motivation pour être un acteur de la transition énergétique
- Envie de se former en alternance.

CV et LM de motivation à envoyer à Nathalie FRICHETEAU : fomation@asder.asso.fr

Candidature dès que possible, fin le 3 mai 2019, pour début de formation au plus vite

Pour plus d'information : 04 79 85 88 50