

Présentation de l'entreprise :

Le GROUPE CETAB, fort de plus de 70 collaborateurs exerce sur le plan national son activité de Société d'ingénierie pluridisciplinaire. Depuis plus de 35 ans, le GROUPE CETAB a développé une expertise technique et des références de premier plan par la qualité de ses moyens humains et techniques. Sa structure de PME indépendante garantit une totale exigence de disponibilité, réactivité et entière liberté d'action.

Ingénieur VRD - Infrastructures (H/F)

Fonction : Ingénieur en Infrastructures

Expérience : 10 ans d'expérience

Missions : Gestion de projets en Maîtrise d'Oeuvre et AMO. Pratique de l'hydraulique urbaine et hydrologie, géotechnique, terrassements, chaussées et réseaux divers, études d'impact environnementales. Rédaction de pièces écrites.

Logiciels : Maîtrise Pack Office, STRUCT'URB, PROJECT

Bonnes connaissances AUTOCAD, MENSURA, ALIZE

Formation : Ingénieur - Connaissances en BIM

Chargé d'Affaires Bâtiment TCE (H/F)

Fonction : Chargé d'Affaires Bâtiment TCE

Expérience : 10 ans d'expérience en Maîtrise d'Oeuvre

Missions : Gestion de projet tous corps d'état en relation direct avec l'architecte et le Maître d'Ouvrage dans des missions de type loi MOP (ESQ/APS/APD/PRO/DCE/ACTNISA/DET/AOR) ou sur des missions de Maîtrise d'Oeuvre BET. Economie de la construction (rédaction de pièces écrites)

Logiciels : Microsoft PROJECT, AUTOCAD, connaissance REVIT

Formation : Ingénieur - Connaissances en BIM

Ingénieur HQE – CONSSTRUCTION DURABLE (H/F)

Fonction : Ingénieur HQE

Expérience : 5 ans minimum à un poste similaire au sein d'un bureau d'études en maîtrise d'œuvre ou Assistance à Maîtrise d'Ouvrage.

Missions :

Vous intervenez en tant qu'expert technique sur des missions de maîtrise d'œuvre et d'assistance à maîtrise d'ouvrage pour des projets de bâtiments neufs ou existants pour des clients publics et privés :

- Management des études de l'équipe projet en vue de démarches et certifications environnementales (BREEAM, NF HQE Habitat, HQE Bâtiment Durable et Tertiaires, BBCA, BEPOS, PASSIVHAUS...)
- Calcul des ACV (ELODIE), FLJ (DIALUX, PLEIADES), STD (PLEIADES), E+/C-
- Suivi opérationnel des démarches et certifications en phases chantier (gestion des Chantiers à Faibles Nuisances) et exploitation (assurer le suivi du fonctionnement des bâtiments).
- Autonome, vous devez être force de proposition dans les solutions techniques et économiques proposées : choix des cibles, conception bioclimatique, matériaux, procédés...

Vous êtes responsables de la rédaction des notices environnementales nécessaires aux projets.

Vous participez de façon active aux réunions de travail afin d'intégrer les objectifs environnementaux dans la conception des projets.

Formation : De formation Ingénieur(e) diplômé(e) ou universitaire.

Vous disposez d'une bonne culture générale environnementale et de compétences techniques solides sur les thématiques suivantes : énergie, thermique et bilan carbone du bâtiment.

Vous maîtrisez les processus de labellisation environnementale et les exigences techniques des référentiels. Idéalement, vous êtes référents certification HQE.

Capacité de travailler en équipe.