

STAGIAIRE ou ALTERNANT INGENIEUR D'ETUDE

Description du poste

Sous la responsabilité d'un chef de projet, vous participez aux missions courantes de Terao.

TERAO propose plusieurs offres de stage ou alternance chaque année sur Paris ou Lyon.

Vous travaillez sur un ou deux projets de conception, des audits techniques et énergétiques, ...

Vous prenez donc part à la conception énergétique et environnementale des bâtiments en conception et en exploitation, depuis la phase esquisse jusqu'à la signature des marchés entreprises en proposant des optimisations architecturales et techniques permettant d'atteindre des performances énergétiques élevées (BBC et BEPOS) et des certifications environnementales (HQE, BREEAM, LEED, WELL, ...).

Vous simulez le comportement du bâtiment (sur des outils du type ClimaWin, DesignBuilder ou équivalent) en fonction des options architecturales et techniques discutées afin de valider leur pertinence et de retenir le meilleur compromis possible.

Au sein d'une société en pleine croissance, ce poste offre l'opportunité de découvrir le secteur du bâtiment et d'améliorer ses compétences en efficacité énergétique et environnementale, en participant à développer des sujets structurant l'actualité de la filière, tels que la performance énergétique, la conception bas carbone, et la performance économique des projets.

Vous êtes curieux, inventif, pragmatique, dynamique. Vous êtes à l'aise tant dans l'interaction avec une équipe pluri-disciplinaire que dans la réalisation d'études techniques solides et détaillées.

Niveau d'étude : formation supérieure (Bac +4/5) en école d'ingénieur ou universités scientifiques

Expérience souhaitée : fonction du profil

Qualités appréciées :

- Vous êtes particulièrement organisé et rigoureux ;
- Vous êtes à l'aise avec les chiffres ;
- Fortes capacités d'analyse et de synthèse ;
- Vous vous intéressez au monde du développement durable ;
- Aisance rédactionnelle ;
- Vous êtes polyvalent et vous avez l'esprit d'entrepreneuriat.
- Logiciels maîtrisés : Microsoft Office