

CONCEPTION

Ingénieur/Technicien méthodes h/f

Réaliser les études et méthodes d'exécution pour que le chantier devienne réalité.

J'aime autant le côté technique que relationnel de mon métier. L'ingénieur méthodes fait le lien entre les études commerciales et l'exécution par les travaux. Notre rôle est double : faire en sorte que le chantier se construise dans les meilleures conditions, tout en optimisant le budget alloué, pour permettre aux équipes travaux de se dépasser. Je suis de plus en plus sollicitée pendant la phase commerciale pour participer à l'offre : une belle ouverture et un vrai levier de motivation !

Emmanuelle, ingénieur méthodes

Votre mission

Au sein de la direction technique, vous réalisez les études méthodes sur des projets de bâtiment ou de travaux publics en recherchant à limiter au maximum l'impact environnemental du chantier et les nuisances pour les riverains.

Selon votre profil, vos principales missions seront les suivantes :

- Établir les plannings d'exécution, les modes opératoires et les phasages du chantier.
- Participer aux études technico-économiques des différentes solutions de construction de la structure.
- Réaliser les études sur les installations de chantier, les moyens de levage et matériels.
- Concevoir ou étudier les matériels spécifiques, consultation des fournisseurs et contrôle des fabricants de matériels.

Lors du lancement du chantier, vous êtes en appui des équipes travaux et finalisez, sur place, les méthodes d'exécution.

Votre évolution demain

Poste d'expert ou de manager au sein de la filière études techniques et études de prix.

Passerelles dans la filière technique et dans les filières travaux et matériel.

Votre profil

De formation DUT/BTS à école d'ingénieur/master 2 spécialisé, vous disposez de sérieuses connaissances techniques et informatiques (outils DAO et logiciels de planification).

Votre rigueur, votre sens de l'organisation et votre imagination vous permettent d'être force de proposition et de mener à bien vos projets, en lien avec les équipes techniques et travaux.



Bâtir une **Vie Meilleure**