

Bureau d'Ingénierie indépendant d'envergure (500 collaborateurs), présent à l'international, notre client développe son expertise autour de 4 pôles : la Construction ; l'Eau & l'Environnement ; l'Energie ; l'Aménagement & l'Urbanisme et se démarque par sa volonté d'intervenir sur des projets de développement durable.

Nous recherchons un(e):

DIRECTEUR(TRICE) DES ETUDES H/F

DIRECTEUR (TRICE) DES ETUDES H/F Ref USBM541973

Votre Mission :

Rattaché(e) au Directeur du pôle construction Ile de France, vous êtes en charge:

- d'organiser et diriger les équipes de spécialistes (environ 20 personnes) en vous appuyant sur les responsables des différents corps d'état (Structure, CVC, Electricité, Economie, HQE),
- de définir et de contrôler la planification des tâches et de coordonner les plannings des différents corps d'état,
- d'assurer la formation, le recrutement des collaborateurs,
- d'être garant(e) de la qualité technique des documents produits, et de leur rentabilité financière,
- d'optimiser les méthodes de production pour accroître la rentabilité et diminuer les risques d'erreur,
- d'assurer une production propre, notamment pour les projets importants,
- d'assurer une bonne interface avec les architectes, les partenaires et les clients au cours des phases d'études,
- de participer à l'action commerciale.

Cette description prend en compte les principales responsabilités ; elle n'est pas limitative.

Votre Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation d'Ingénieur du bâtiment (ESTP, MINES, CENTRALE, HEI, INSA...) ou Bac+5 équivalent.

Vous justifiez d'une connaissance du domaine de l'ingénierie du bâtiment et/ou de la construction de bâtiments.

Les profils issus du contrôle technique ou venant de l'entreprise générale seront considérés selon leur potentiel.

Contact Michael Page :

Votre candidature sera transmise à Salma Ben Mahmoud

Référence

8012409450

Date de publication

24/01/08

Entreprise

Michael Page

Région

Île-de-france

Ville

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

