

CHEF DE SECTEUR GÉNIE CIVIL INDUSTRIEL H/F Ref UFWG546461

Normandie

Groupe familial d'envergure nationale intervenant dans les métiers du bâtiment, des aménagements urbains (VRD) et du Génie Civil Industriel, recrute, pour une de ses agences Génie Civil Industriel, un(e):

CHEF DE SECTEUR H/F

CHEF DE SECTEUR GÉNIE CIVIL INDUSTRIEL H/F Ref UFWG546461

Votre Mission:

Rattaché(e) au Responsable d'Agence, le/la Chef de Secteur prend en charge les activités de Génie Civil Industriel sur son secteur (5 à 6 M Euros).

A ce titre, ses principales responsabilités sont :

- Assurer la bonne réalisation de ses propres opérations et encadrer les équipes dont il a la charge (2 à 3 conducteurs de travaux et chefs de chantiers) avec un objectif permanent de respect des délais, des budgets, de qualité, de sécurité et de satisfaction client.
- Participer, en collaboration avec le Responsable d'Agence, au développement commercial de son secteur.
- Etre garant(e) de la bonne gestion et de la rentabilité de son secteur en assurant un reporting précis et régulier auprès de la direction.

Entrepreneur(se) dans l'âme, vous participez activement au développement de l'agence et assume la responsabilité commerciale, financière et sociale des chantiers dont il a la charge.

Vous participez également à des missions transverses liées au développement de la qualité et de la sécurité au sein de l'entreprise.

Votre Profil:

Issu(e) d'une formation supérieure en BTP (BTS, DUT, Ingénieur ou équivalent), vous justifiez de 5 années d'expérience professionnelle minimum comprenant notamment la conduite de travaux en bâtiment.

La connaissance des acteurs régionaux et des travaux industriels seront des atouts.

Rémunération: 50000 - 60000 €

Contact Michael Page:

Votre candidature sera transmise à Fanny Wegscheider, merci de postuler à l'adresse suivante sous la référence UFWG546461.

Référence

8031217090

Date de publication

12/03/08

Entreprise

Michael Page

Région

Normandie

Ville

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI