



Chef de chantier ouvrage d'art béton (H/F) - Verdun Verdun, Grand-est

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique. Notre client est spécialisé dans l'ouvrage d'art.

Nous recherchons un(e) :

Chef de chantier ouvrage d'art béton (H/F) - Verdun

Votre mission :

Au sein du service ouvrage d'art et Sous l'autorité du Conducteur de Travaux, vous assurez les missions suivantes :

- Préparer, organiser, diriger et coordonner les travaux sur les chantiers dans les règles de l'art en veillant à l'application des directives en matière de sécurité et d'hygiène au travail.
- Faire les commandes de matériel, gérer les fournisseurs et participer aux réunions de chantier,
- Assurer l'encadrement et le suivi de vos équipes et des intérimaires,
- Remonter de manière instantanée à votre hiérarchie, les éventuels incidents et problèmes que vous rencontrez.

Votre Profil :

- Vous êtes issu d'une formation BAC+2 en Bâtiment ou Génie Civil,
- Vous justifiez de 1 à 3 ans d'expérience réussie sur le même poste ou sur un poste de chef d'équipe,
- Vous avez de solides compétences techniques en normes de construction et idéalement en réhabilitation d'ouvrages béton,
- Vous êtes rigoureux à la lecture de plan et en capacité d'analyser les pièces contractuelles des marchés,
- Vous avez une personnalité de terrain avec une force de persuasion importante,
- Vous avez le sens du commandement et vous savez développer de bonnes relations au sein de votre équipe,
- Vous êtes rigoureux, méthodique et soucieux de la fiabilité de votre travail ainsi que de votre sécurité et de celle de vos équipes.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI
Lieu : Verdun (55)

Référence
23072014310

Date de publication
20/07/23

Entreprise
Harry Hope

Région
Grand-est

Ville
Verdun

Secteur
Bâtiment

Type de contrat
- Temps plein
- CDI