



Chef d'équipe Charpente (H/F) - Strasbourg Strasbourg, 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 partenaire, entreprise régionale historique spécialisée dans le secteur du BTP. Composée aujourd'hui de plus de 170 collaborateurs répartis au sein de 8 Expertises différentes reconnues, ils sont en pleine expansion. Grâce à leurs valeurs fortes, leur professionnalisme, leur technicité et leur réseau étendu de prestataires et de partenaires, ils sont en recherche de nouveaux talents pour rejoindre leur équipe dynamique.

Nous recherchons un(e) :

Chef d'équipe Charpente (H/F) - Strasbourg

Votre mission :

Vos principales missions au sein de notre équipe incluront la réalisation des ouvrages suivants :

Bardage
Charpente
Levage
Terrasse

Maison ossature bois

Vous managez des équipes de charpentiers sur des chantiers d'envergure, des compétences en management d'équipe sont indispensables ainsi que mes capacités de communication, d'anticipation et de prise de recul.

Vous serez également garant de la sécurité sur les chantiers et l'image de l'entreprise.

Vous serez amené à faire des rapports hebdomadaires au Conducteur de Travaux.

Votre Profil :

Pour ce poste, nous demandons au minimum un CAP Charpentier accompagné d'une expérience de 1 à 3 ans. Le permis B est également requis. Les formations en nacelle, travaux en hauteur et échafaudage sont un plus, mais pas obligatoires.

Si vous êtes volontaire, réactif et que vous appréciez le travail d'équipe tout en ayant de bonnes capacités de communication, vous êtes la personne que nous recherchons !

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Strasbourg (67)

Référence

23070314420

Date de publication

03/07/23

Entreprise

Harry Hope

Région

Grand-est

Ville

Strasbourg

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein

- CDI