



## Chargé d'affaires - Structures métalliques (H/F) épinal, 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.

Nous recherchons pour notre partenaire, entreprise spécialisée en structures métalliques, un chargé d'affaires dans le cadre d'un poste à pourvoir en itinérance sur le Grand-Est dès que possible.

Nous recherchons un(e) :

### Chargé d'affaires - Structures métalliques (H/F)

#### Votre mission :

En tant que chargé d'affaires vous serez amené à réaliser notamment les missions suivantes :

- Démarchages de nouveaux clients
- Fidélisation du portefeuille clients
- Etablir les décomptes mensuels des affaires
- Superviser le suivi des prix de revient

Grâce à votre technicité, vous serez également amené à être l'interface entre les différents corps de métier, vous gérerez les éventuels sinistres sur les chantiers, vous respecterez les normes qualité.

Vous aurez un lien avec les sous-traitants puisque c'est le chargé d'affaire qui les contactera et qui établira les contrats. Des audits de ces sous-traitants pourront également être réalisés.

#### Votre Profil :

De formation supérieure de type bac +5 en commerce ou ingénierie génie civil, vous avez une expérience significative sur un poste similaire au sein d'une entreprise spécialisée en structure métallique. Vous êtes reconnu pour votre technicité et pour votre excellent relationnel qui font de vous un référent pour vos clients.

Vous êtes intéressé ? N'hésitez pas à transmettre votre CV, votre candidature sera traitée de façon totalement confidentielle.

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Épinal (88)

#### Référence

24111410201

#### Date de publication

14/11/24

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Grand-est

#### Ville

épinal

#### Secteur

Bâtiment

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI