

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l' de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géo recherchons un(e) :

Responsable technique en promotion immobilière H/F - Strasbourg**Votre mission :**

Nous recherchons pour notre client, promoteur immobilier local et reconnu pour la qualité de ses opérations, un(e) responsable technique à Strasbourg en CDI. Vous aurez la charge du suivi technique et financier complet de plusieurs opérations immobilières. Vous assurez l'encadrement des prestataires extérieurs au titre de maître d' œuvre également garant de la relation client avec les différents acquéreurs.

Les missions sont :

- La représentation de la maîtrise d'ouvrage sur les chantiers
- Suivi de l'instruction des permis de construire
- Participer à la négociation des marchés et au choix des entreprises
- Lancement des travaux et supervision de l'ensemble de la phase EXE
- La validation des avancements entreprises, avenants et décompte
- Contrôler la bonne réalisation des chantiers en s'assurant du respect des engagements contractuels en termes de coût, de délais et de conformité.
- Gestion technique et financière des TMA
- Préparer la livraison des chantiers et contrôler le suivi des levées de réserves jusqu'au parfait achèvement.
- Suivi des relations avec les interlocuteurs publics et privés

Votre Profil :

De formation technique en bâtiment ou en construction, vous justifiez d'une première expérience réussie d'au moins 5 ans dans le pilotage de chantiers ou la conduite de travaux en maîtrise d'ouvrage, en maîtrise d'œuvre ou en entreprise générale reconnu pour vos aptitudes relationnelles, votre esprit d'équipe et vos sens de l'autonomie.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Strasbourg (67)

Référence
25022119040

Date de publication
21/02/25

Entreprise
Harry Hope

Région
Grand-est

Ville
Strasbourg

Secteur
Bâtiment

Type de contrat
- Temps plein
- CDI