# Harry Hope. Cabinet de recrutement

# CHEF DE PROJET TRAVAUX H/F - Douai

Douai, Hauts-de-france

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.

Je suis Émilie RETAUX, Consultante en recrutement spécialisée dans les métiers du BTP au sein du cabinet Harry Hope et je recherche pour mon client, bureau d'études TCE composé d'une quarantaine de collaborateurs, un/e :

# **CHEF DE PROJET TRAVAUX H/F - Douai**

# Votre mission :

Rattaché(e) au chef de service fluides, vous intervenez en Maîtrise d'OEuvre construction pour le suivi des travaux TCE, assurant le relais de l'équipe pluridisciplinaire de la conception.

Vous travaillerez pour des clients publics et privés : collectivités, centres hospitaliers, enseignement, promoteur, industriels...

En phase de réalisation, vous représentez l'entreprise auprès des partenaires et assistez les architectes et maîtres d'ouvrages. Vous veillez au bon déroulement du chantier jusqu'au parfait achèvement.

# **Votre Profil:**

De formation BAC+2 à BAC+3 en construction, vous disposez d'une première expérience réussie de 5 à 10 ans en MOE, BET, bureau de contrôle ou en entreprise générale.

Vos compétences techniques et vos qualités relationnelles vous permettent de proposer des variantes techniques et financières sur les projets.

Vous avez de bonnes connaissances en structures, clos couvert, VRD ; mais également en sécurité incendie et en accessibilité.

Vous intervenez sur les phases VISA - DET - AOR

Vous avez une bonne pratique de l'outil informatique (Word, Excel, Power Point, Autocad); et des normes HQE.

# Conditions d'emploi :

Contrat : CDI Lieu : Douai (59)

### Référence

23062214401

# Date de publication

22/06/23

## **Entreprise**

Harry Hope

## Région

Hauts-de-france

#### Ville

Douai

## Secteur

Bâtiment

## Type de contrat

- Temps plein
- CDI