



Projeteur confirmé - Travaux Publics (H/F) - Mulhouse Mulhouse, Grand-est

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'étranger de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique reconnue dans le Grand Est et au Luxembourg, notre client intervient depuis plusieurs décennies dans les domaines des travaux publics, de l'environnement, des travaux spéciaux et de la promotion immobilière. L'entreprise s'appuie sur des équipes qualifiées, des outils performants et une culture d'entreprise forte, tournée vers la qualité, la sécurité et l'innovation. Nous recherchons un(e) :

Projeteur confirmé - Travaux Publics (H/F) - Mulhouse

Votre mission :

Sous l'autorité hiérarchique d'un chef d'agence et rattaché à la cellule topographie, vous aurez notamment pour mission de :

- réaliser des plans d'exécution, les plans en projet et les plans de recollement
- calculer des métrés et des cubatures
- participer à l'implantation sur chantier
- réaliser les contrôles d'exécution

Poste en CDI à pourvoir.

Statut ETAM avec véhicule de service, prime d'intéressement et de participation, prime de vacances, mutuelle.

Déplacements à prévoir sur chantiers dans le 68

Votre Profil :

- Vous êtes titulaire d'un Bac +2 (BTS TP, BTS Topographie, DUT Génie Civil) et au minimum 3 ans d'expérience
- Vous justifiez d'une expérience réussie dans le domaine des travaux publics.
- Maîtrise des logiciels Autocad, Mensura et Excel
- Disponible, rigoureux et habitué au travail en équipe, vous savez faire preuve de flexibilité dans votre organisation avec l'objectif prioritaire et permanent de satisfaire le client dans le respect des règles de sécurité, de délais et de coût

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Mulhouse (68)

Référence

25111800060

Date de publication

18/11/25

Entreprise

Harry Hope

Région

Grand-est

Ville

Mulhouse

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI