



## Economiste de la construction (H/F) 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.

Nous recherchons un(e) :

### Economiste de la construction (H/F)

#### Votre mission :

Aux côtés du responsable de pôle et de l'équipe actuelle des 3 économistes, vous assurerez le poste d'économiste de la construction :

- Dès la phase avant-projet (AVP, APS, APD), vous préparerez les pré-métrés des lots architecturaux permettant d'établir les chiffrages tous corps d'états ainsi que la synthèse des chiffrages des bureaux d'études techniques et l'établissement d'un descriptif sommaire des travaux.

- En phase PRO-DCE, vous rédigerez les descriptifs techniques des corps d'états architecturaux ainsi que les quantitatifs associés. Vous réaliserez la synthèse des prestations en échangeant avec les bureaux d'études techniques sur les limites de prestations entre les différents lots de travaux.

- En phase ACT, vous analyserez les offres des entreprises, ferez les relances nécessaires et établirez votre rapport d'analyse des offres avant de le présenter au maître d'ouvrage. Vous organiserez et animerez les réunions de négociations, et mettrez à jour votre rapport d'analyse en vu d'une attribution de marchés. A cette issue et après validation du maître d'ouvrage, vous rédigerez les marchés de travaux.

- Enfin dans le cadre de la transversalité de l'agence, vous organiserez entre les pôles conception et réalisation le transfert du dossier en vue du démarrage de chantier.

- Vous pourrez également selon vos compétences et votre formation élaborer le calcul carbone du projet que vous tiendrez à jour depuis la phase APD jusqu'à la phase DOE.

#### Votre Profil :

- Formation minimum de type bac+2, BTS étude et économie de la construction, ou tout autre diplôme de niveau supérieur, formation AFPA, ...

- Maîtrise des outils informatiques de base (suite Office) sous environnement MAC ou à défaut PC, ainsi que certains logiciels métiers (Logikutch, Bim Office, Archicad, ou visualiseur de maquette numérique,...).

- L'utilisation du logiciel ELODIE by CYPE sera un plus pour réaliser les calculs carbonés.

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Strasbourg (67)

#### Référence

24100212401

#### Date de publication

02/10/24

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Grand-est

#### Ville

Strasbourg

#### Secteur

Bâtiment

#### Type de contrat

- Temps plein  
- CDI

