



## Conducteur de Travaux TCE (H/F) - Palaiseau Palaiseau, Ile-de-france

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. Recherchons un(e) :

### Conducteur de Travaux TCE (H/F) - Palaiseau

#### Votre mission :

Vos responsabilités principales se répartissent comme suit :

En phase d'étude :

Collaborer avec l'équipe de chiffrage pour examiner le dossier d'appel d'offres.  
Participer à la sélection des entreprises lors des à l'élaboration du Plan d'Installation de Chantier (PIC) en tenant compte des contraintes du projet.  
Établir une première évaluation du projet en collaboration avec l'économiste.  
En phase travaux :

Solliciter, valider et négocier les offres des sous-traitants.  
Élaborer le planning des et coordonner la mise en place du chantier et étudier les documents techniques d'exécution.  
Assurer le suivi des chantiers sur les plans administratif, financier, technique et managé la qualité de l'exécution des opérations de réception.  
Être l'interlocuteur privilégié des divers intervenants du projet (maîtres d'ouvrage, maîtres d'oeuvre, bureaux d'études techniques, coordonnateur SPS, contrôle technique, entreprises).

#### Votre Profil :

Le profil idéal comprend les critères suivants :

Diplômé d'une formation technique supérieure (BTS ou Ingénieur), vous possédez au moins 3 années d'expérience au sein d'une entreprise générale maîtrise complète des domaines techniques du bâtiment tous corps d'état (TCE) est essentielle.  
Vous êtes reconnu pour votre autonomie, votre polyvalence et votre excellent sens du relationnel.

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI  
Lieu : Palaiseau (91)

**Référence**  
25040919100

**Date de publication**  
09/04/25

**Entreprise**  
Harry Hope

**Région**  
Ile-de-france

**Ville**  
Palaiseau

**Secteur**  
Bâtiment

**Type de contrat**  
- Temps plein  
- CDI