

SOTCOCOQ SA est une entreprise de travaux publics en pleine expansion, intervenant en Afrique Centrale dans les métiers de terrassements, construction de routes et commercialisation des produits de carrières.

Nous recherchons un(e) :

## CONDUCTEUR TRAVAUX ROUTIERS H/F

### Votre mission :

Sur l'un de nos chantiers routiers au Cameroun et rattaché au Directeur de travaux, vous êtes responsable de la réalisation d'un tronçon de route.

A ce titre, vos principales missions sont les suivantes :

- Préparer les travaux en participant à l'organisation et à la mise au point du projet d'exécution,
- Prendre les dispositions préalables au démarrage du chantier,
- Définir les différents besoins du chantier,
- Etablir le planning prévisionnel et le budget,
- Lancer les commandes auprès des fournisseurs (en relation avec le service Achats),
- Constituer les équipes (chefs de chantiers, chefs d'équipes ...),
- Contrôler et animer la sécurité et la qualité du chantier,
- Procéder en continu aux contrôles techniques en cours d'exécution : rendement, qualité, conformité aux plans,
- Instaurer des relations de confiance avec les partenaires : clients, autres corps d'état, sous-traitants, organismes de contrôle,
- Gérer financièrement le chantier (suivi du budget et des situations analytiques mensuelles),
- Garant de la bonne réalisation des travaux et de la rentabilité du chantier.

### Votre profil :

- De formation ingénieur, vous avez eu un parcours stable auprès de majors des travaux publics ou de PME régionales. Vous êtes familiarisé avec les terrassements, les réseaux, les couches de chaussée et les revêtements hydrocarbonés sur des projets routiers.

- vous justifiez d'une expérience réussie d'au moins 10 ans sur des fonctions similaires et sur des projets routiers d'envergure.

### Conditions d'emploi :

Poste basé à Maroua - Cameroun

**Référence :**  
18121310250

**Publiée le :**  
13/12/18

**Entreprise :**  
Sotcocog Sa

**Région**  
Etranger

**Secteur**  
Bâtiment

**Type de poste**  
- Temps plein  
- CDI