

# TECHNICIEN DE CHANTIER DOMAINE ROUTIER (H/F/X) LABOTOUR TOURNAI

## Informations générales

<i>Nombre de postes demandés</i>	1
<i>Catégorie de métier</i>	Technicien Etudes Recherches et Développement (matériaux souples)
<i>Secteur d'activité</i>	Activités de contrôle et analyses techniques
<i>Lieu(x) de travail</i>	• TOURNAI TOURNAI [ARRONDISSEMENT]
<i>Votre fonction</i>	<p>En tant que technicien(ne) de chantier, vous participerez à la réalisation d'essais sur chantier dans les régions de Tournai, Mons. Vous serez responsable de leur bonne réalisation en suivant des procédures liées aux normes en vigueur, du maintien en ordre de votre véhicule et du matériel ainsi que du suivi de votre planning d'essais.</p> <p>Chaque jour, vous effectuerez les tâches suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>↳ La préparation du véhicule et du matériel d'essais</li> <li>↳ La prise de connaissance du planning, des adresses de chantier et des essais à réaliser dans la journée</li> <li>↳ Les contacts téléphoniques avec les responsables chantier pour les rendez-vous</li> <li>↳ La réalisation des essais sur site suivant des méthodes d'essais reconnus dans le domaine routier :<ol style="list-style-type: none"><li>a. Essais nécessitant la lecture de mesure et de leur prise de note sur fiches d'essais (essais de portance du sol, utilisation de vérin, de comparateurs, mesure de l'enfoncement - essais à la sonde de battage : enfoncement d'une tige dans le sol à l'aide d'une masse)</li><li>b. Prélèvements mécaniques et manuels avec relevé de leur localisation sur des fiches et numérotation des échantillons : (carottages dans du béton : utilisation d'une carotteuse électrique portable - carottage dans du revêtement hydrocarboné : utilisation d'une carotteuse électrique portable - prélèvement manuel de granulats sur site - prélèvement manuel de revêtement hydrocarboné en vrac (à chaud) sur site - contrôle de la réalisation d'enduisage - réalisation de cubes de béton)</li></ol></li><li>↳ Le retour de chantier, qui nécessite la communication des informations et problèmes de chantier, la réception des fiches de chantier au laboratoire pour sa prise en compte pour les rapports, la préparation de la journée suivante.</li></ul> <p>Des essais en laboratoire sur matériaux de construction sont également envisageables dans le cadre de ce poste (carottages dans du béton pesées, mesures de dimensions, sciage, rectification, essais mécaniques.) Vous intégrerez une petite équipe soudée et dynamique, avec un esprit familial, au sein d'un centre de recherche et d'essais reconnu. Une communication efficace entre les différents intervenants est indispensable.</p>

Plus d'informations : <https://www.labotour.com>

## Profil du candidat

### Formation(s)

#### Niveau :

Baccalauréat professionnel

#### Intitulé du diplôme :

Bachelier en construction

#### Domaine :

Construction

### Permis de conduire

- [B] Véhicules < 3,5 tonnes et 8 places maximum (Permis B indispensable)

## Caractéristiques

### Régime de travail

Heures/sem : 38 h

Horaire : Flottant

Temps plein de jour

### Contrat

A durée indéterminée

### Salaire

A discuter en fonction de l'expérience

### Avantages

- Chèque-repas
- Treizième mois

## Contact

### Entité

LABOTOUR

### Nom de la personne

M. Dumortier Laurent

### Adresse

Chaussée d'Antoing(TOU) 55

7500 Tournai

BELGIQUE

### Téléphone(s)

GSM : +32474543441

### E-mail

info@labotour.com

### URL

<https://www.labotour.com>

### Modalités de contact

Envoyer CV et lettre de motivation à info@labotour.com