

CONDUCTEUR DE TRAVAUX (H/F)

ADMINISTRATION COMMUNALE DE WAVRE

Informations générales

Nombre de postes demandés	2
Catégorie de métier	Conducteur de travaux
Secteur d'activité	Administration publique générale
Lieu(x) de travail	WAVRE
Votre fonction	Les personnes recrutées occuperont un poste de conducteur de travaux au sein du service des travaux.

Tâches principales:

- Surveillance de travaux de voirie et d'égouttage: contrôle de la bonne exécution - mesurages - vérification des états d'avancement.
- Surveillance et gestion administrative des travaux effectués par les sociétés distributrices et concessionnaires du domaine public.

Conditions d'accès à la fonction :

Diplômes exigés : Niveau graduat ou baccalauréat orientation construction ou travaux publics ou CTSS dans les mêmes orientations.
Etre détenteur du permis B

Profil du candidat

Formation(s)	<p><u>Niveau :</u> Baccalauréat académique <u>Intitulé du diplôme :</u> Graduat ou baccalauréat orientation construction ou travaux publics <u>Domaine :</u> Construction</p> <p><u>Niveau :</u> Ens. technique 3ème degré <u>Intitulé du diplôme :</u> Technicien en construction <u>Domaine :</u> Construction</p>
--------------	--

Permis de conduire [B] Véhicules < 3,5 tonnes et 8 places maximum

Description libre Extrait de casier judiciaire modèle I exigé

Caractéristiques

Régime de travail Heures/sem : 38h00
Type : Temps plein de jour

Contrat Type : A durée indéterminée

Contact

Entité ADMINISTRATION COMMUNALE DE WAVRE

Nom de la personne CANTELLA Fabrizio

Adresse Place de l'Hôtel de Ville 1
1300 WAVRE
BELGIQUE

Téléphone(s) Bureau : 010/23.03.24

E-mail fabrizio.cantella@wavre.be

Fax 010/23.03.29

URL www.wavre.be

Modalités de contact Les candidatures **obligatoirement** accompagnées d'un curriculum vitae, d'une copie du permis B et d'une copie du diplôme ainsi que l'extrait de casier judiciaire modèle I, devront parvenir à Monsieur Charles MICHEL, Bourgmestre Place de l'Hôtel de Ville,1 à 1300 Wavre ou par mail, pour le **29 février 2012** au plus tard.