

Pôle : Pôle développement des territoires

Direction : Direction des mobilités et de l'ingénierie territoriale

Référence du poste : 70

66 DESCRIPTION DU POSTE



IDENTIFICATION DU POSTE

Cadre d'emploi de référence

> Catégorie B de la filière technique, grade de Technicien Territorial

Cadre d'emploi d'accès

> Catégorie C, Agent de maîtrise et catégorie B, grade de Technicien de la filière technique

Positionnement hiérarchique

> Poste sous l'autorité du Responsable Ingénierie Territoriale et Service aux Collectivités ou du Responsable Etudes Aveyron Service #Mobilités

Résidence administrative/Territoire

> Le siège Aveyron Service #Mobilités

Domaine d'activité

> Projets d'aménagement pour la sauvegarde et la modernisation des routes départementales



MISSIONS

Missions principales

- > Participer à l'élaboration et à la mise à jour du SIG
- > Renseigner la Banque de Données Routière
- > Elaborer des documents graphiques pour l'ensemble des missions d'AMI
- > Elaborer des documents de communication
- > Elaborer des documents techniques servant à l'implantation et au déroulement des travaux
- > Déclaration de travaux
- > Elaboration des dossiers de consultation des entreprises
- > Cartographie
- > Elaboration de plans parcellaires
- > Réalisation de documents administratifs relatifs à la réglementation environnementale et au titre de l'urbanisme
- > Concevoir des projets routiers à l'aide d'outils informatiques : faisabilité, définition géométrique, quantitative, qualitative

et estimative

Missions complémentaires

- > Dans le cadre de la nouvelle organisation du Pôle Développement des Territoires, les missions et tâches confiées sont susceptibles d'évoluer au gré du déploiement opérationnel de la nouvelle organisation
- > Dans le cadre de missions Aveyron Ingénierie, réalisation d'études de voirie, d'aménagements d'espaces publics, cartographie, participation à l'élaboration des dossiers de consultation, à des relevés de terrains, et l'élaboration de métrés. Le projeteur pourra également participer au suivi des travaux
- > Dans le cadre de missions de suivi de travaux routiers, assurer la gestion, le suivi et le contrôle de travaux et équipements de réseau routier ainsi que la coordination technique, administrative et financière de ces opérations



COMPÉTENCES ET APTITUDES

Compétences métier

- > Maîtrise des logiciels bureautiques (Word, Excel)
- > Avoir des notions sur les réglementations administratives à respecter pour la réalisation d'un projet routier
- > Avoir des notions de la commande publique et de gestion des marchés publics
- > Avoir des notions de sécurité routière et de conception d'ouvrages routiers
- > Connaître les règles techniques qui régissent la conception routière
- > Maîtriser les logiciels de conception assistée par ordinateur : MENSURA, QGIS, et les logiciels métiers VMAP, Géosir, etc

Aptitudes requises

- > Capacité d'adaptation, réactivité, disponibilité

Formation et expérience

- > Avoir une formation ou/et une expérience dans le domaine de la conception assistée par ordinateur, de préférence dans la conception routière



CONDITIONS D'EXERCICE

Contexte du poste/contraintes

- > Ces missions conduisent le projeteur à des déplacements occasionnels sur le terrain
- > La démarche qualité de la Direction des Mobilités et de l'Ingénierie Territoriale
- > Les normes et les guides techniques, la réglementation administrative liées à l'exécution des travaux
- > La politique routière du Département
- > Le programme de la mandature
- > Sous l'autorité du Responsable Ingénierie Territoriale et Service aux Collectivités ou du Responsable Etudes ASM Sud, le Projeteur exerce les activités et missions exposées ci-dessus, dans un cadre préétabli et notamment