



# Ingénieur·e gémapien·ne, responsable de la cellule ouvrages d'art

catégorie A

Employeur : Rennes Métropole

## Direction :

Direction de la Voirie

Effectif : 487

**Leur raison d'être :** Direction mutualisée (Ville de Rennes et Rennes Métropole), avec des services centraux et des Plateformes de Voirie, elle est chargée de l'aménagement et de l'entretien de la voirie et de ses équipements: voirie, ouvrages d'art, éclairage public, signalisation, régulation de trafic, stationnement payant, propreté, logistique événementielle...

## Le sens de ce poste :

L'ingénieur·e gémapien·ne, encadre 3 techniciens ouvrages d'art, chargés d'assurer la gestion du patrimoine des digues, systèmes d'endiguement et ouvrages d'art. L'agent·e organise la surveillance des ouvrages, élabore les programmes de travaux, pilote les budgets et les marchés nécessaires. Elle/il coordonne les missions transversales liées à la gestion des crues et inondations, en lien avec les autres directions concernées

## Environnement et conditions de travail :

Horaires : 37h30 avec 15 RTT ou 39h avec 23 RTT

Lieu de travail : 71 rue Dupont des Loges

Matériel(s) à disposition : Matériel informatique

Missions de suppléance : Continuité de service à assurer au sein du service

Télétravail : Oui en fonction des nécessités de service

## Service :

Gestion, Trafic et Sécurité

**L'équipe :** Le service gère le domaine public routier sur le territoire de la Ville de Rennes (autorisation d'occupation, stationnement, déménagement, circulation, travaux, ...) ainsi que les ouvrages d'art et digues à l'échelle métropolitaine. Il assure la régulation du trafic routier, la maintenance de ses équipements et le suivi des évolutions des plans de circulation. Il suit l'accidentologie et contribue à l'amélioration de la sécurité routière sur la Métropole. Il est chargé de la maintenance des systèmes de contrôle d'accès aux secteurs piétonniers et de la gestion technique du stationnement payant sur voirie à Rennes.

Effectif Service : 53

## Éléments de statut:

Cadre d'emploi : Ingénieur Territorial

Parcours : 2.

Éléments complémentaires de rémunération : IFSE liée au poste, tickets restaurants, participation mutuelle et prévoyance, prestations action sociale (CNAS), plan de déplacement agents

N° du poste :

Date de mise à jour de la fiche de poste : Juillet 2024

Verso >

### **Vos 3 principales missions :**

#### 1-Missions de gestionnaire

- mettre à jour et suivre les procédures de surveillance, de gestion des inondations et des crues, et organiser la formation des agents concernés,
- participer aux échanges, réunions, avec la DREAL sur les aspects réglementaires, et centraliser les réponses des autres services,
- animer et coordonner avec les autres directions les exercices de crues, le partage de documents, et le suivi de tableaux de bord,
- conduire un programme d'entretien des ouvrages d'art, des digues et ouvrages constituant les systèmes d'endiguements, sur le territoire métropolitain,
- surveiller, contrôler et lancer des marchés pour des études ou des travaux de réparation,
- participer et analyser les diagnostics et inspections commandés à des prestataires privés.

#### 2-Encadrement de l'équipe

- encadrer et accompagner les 3 techniciens gestionnaires dans le suivi de leur patrimoine d'ouvrages d'art en lien avec les plateformes de voirie,
- préparer le programme de travaux annuel et son budget,
- participer au déploiement d'un logiciel de suivi du patrimoine,
- assurer une veille réglementaire et mettre à jour les procédures internes.

#### 3-Continuité écologique

- être le référent au sein du service sur la continuité écologique en lien avec les autres directions,
- conduire un programme, suivant les opportunités de travaux sur les ouvrages et les différents constats,
- proposer des améliorations sur les ouvrages faisant obstacle et ayant un fort impact sur les écosystèmes.

### **Compétences**

#### **Les compétences relationnelles :**

- Aptitude à l'encadrement et à l'animation d'équipe
- Disponibilité, pédagogie
- Esprit d'initiative et d'autonomie

#### **Les compétences nécessaires pour la prise de poste :**

- Connaissances dans les différents domaines : génie civil et hydraulique, gémap, marchés publics
- Aptitudes rédactionnelles et esprit d'analyse

#### **Les compétences pouvant être acquises une fois en poste :**

- S'approprier les logiciels métiers ...
-