



Acteur incontournable du développement d'un territoire de plus de 568 000 habitants au centre d'une étoile entre Paris, la Bretagne, la région nantaise, la Touraine et la Normandie, le Département de la Sarthe est une collectivité territoriale qui œuvre dans des domaines aussi divers que l'action sociale (personnes âgées, personnes handicapés, enfance), le développement territorial (tourisme, culture, agriculture, éducation), et l'aménagement territorial au travers de la gestion des routes, des rivières, la gestion des Espaces Naturels Sensibles, le soutien à l'agriculture et le développement du numérique.

2 400 agents travaillent pour le Conseil départemental. Le budget s'élève à 630 M€ dont plus de 100 M€ d'investissements pour 2021.

Le Département intervient quotidiennement au service des usagers de la route en assurant la gestion, l'entretien et l'exploitation d'un réseau routier constitué de 4275 km de routes départementales et de 1 850 ouvrages. Pour assurer ces missions, la Direction des Routes se compose du Service Gestion des routes, du Service Ingénierie routière, du Service de la Maîtrise d'ouvrage routière, du Parc départemental et de 3 Agences techniques départementales (Nord, Centre et Sud).

Le Service de la Maîtrise d'ouvrage routière recrute

2 ingénieurs chargés d'études d'ouvrages routiers

(grade ingénieur territorial)

Chargé.e de piloter les études de faisabilité jusqu'à l'avant-projet, vos missions portent sur plusieurs volets :

Pour les dossiers ayant déjà fait l'objet de pré-études :

- Vous êtes en charge de l'analyse, de l'actualisation ou de la reprise des études antérieures, pour les adapter au nouveau contexte réglementaire, et vous prenez en compte les évolutions du site et les évolutions techniques.

Pour les nouveaux projets : vous réalisez les études de faisabilité Vous êtes également chargé.e de :

- rédiger des pièces constitutives et assurer le lancement et le suivi des marchés de prestations techniques ou intellectuelles, d'importance variée, complémentaires et nécessaires à la réalisation des études environnementales et techniques, au-delà du stade de la faisabilité,
- effectuer le suivi des autorisations (déclaration, évaluation, etc...) et des compensations environnementales,
- assurer le suivi administratif du projet (aspect déclaration d'utilité publique, concertation du public, communication, courriers, comptes-rendus),

- piloter l'élaboration du projet jusqu'en phase avant-projet voire projet ponctuellement (réalisation du projet sous GEOMENSURA, profils en long et en travers, points singuliers) selon les besoins émanant des partenaires institutionnels et selon le contexte,
- piloter l'animation de réunions.

Titulaire d'un BAC+ 5, ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience professionnelle de 3 à 5 ans minimum en travaux publics et/ou direction de service technique. Familiarisé.e avec les marchés publics, vous disposez de connaissances techniques dans le domaine de la sécurité et de la conception routière et des chaussées, en exploitation de la route (signalisation verticale et signalisation horizontale) et des procédures d'aménagement (foncier, urbanisme, concertation, environnement, etc). Votre esprit d'analyse et de synthèse vous permet de mettre en œuvre une gestion par projet, une organisation, une hiérarchisation et une priorisation des activités. Rigoureux.se et méthodique, vous savez argumenter, convaincre et négocier en interne et en externe et avez démontré la prise d'initiatives. Disponible, vous faites preuve d'un sens de la communication et du contact et maîtrisez les logiciels de CAO / DAO.

Vous disposez de ces atouts ? Rejoignez-nous !

Merci d'adresser votre candidature (CV, lettre de motivation et dernier arrêté de situation administrative pour les candidats statutaires), avant le 18/03/2022, sur le site du Département, en cliquant sur le lien suivant : <https://www.sarthe.fr/emploi/ingenieur-charge-detudes-douvrages-routiers-2-postes>