

Chargé d'études projets routiers (H/F)

https://recrutement.seinemaritime.fr/front-jobs-detail.html?id_job=2889&id_origin=0

Limite de candidature	15-03-2026
Mise à jour	24-07-2025
Référence	VP-313-25 - P01273
Service	DIRECTION DES ROUTES
Localisation	ROUEN / POLE INFRASTRUCTURES ROUEN
Contrat	1- Titulaire / Lauréat concours / Contractuel
Statut	-
Fonction	A03 Chargé d'étude
Type de poste	Emploi permanent - vacance d'emploi
Filière	Technique
Catégorie	B
Cadre d'emploi	Techniciens territoriaux
Grade	Technicien, Technicien principal de 1ère classe, Technicien principal de 2ème classe

SEINE-MARITIME
- LE DÉPARTEMENT -

Contexte et définition du poste

La direction des routes exploite 5 800 kilomètres de réseau. Elle est divisée en trois directions adjointes. Au sein de la direction adjointe projets, le service études et travaux de Rouen assure les études et la maîtrise d'œuvre des projets routiers sur un tiers du département. Cela implique le suivi de procédures réglementaires.

La direction adjointe projets, comprenant trois services études et travaux répartis sur le territoire départemental et un service maîtrise d'ouvrage et expertise, dispose chaque année d'un budget de 12 millions d'euros. Le service est composé de neuf personnes : le chef de service et deux adjoints, deux chargés de développement territorial, un projeteur routier, un contrôleur de travaux, un responsable administratif et un comptable.

Sous l'autorité d'un des adjoints, vous serez chargé de :

- Concevoir des projets routiers :

- Recueil des données, géométrie, métrés, estimations
- Élaboration des dossiers EOF, AVP, PRO et DCE
- Participation à l'analyse des offres
- Contribution à l'organisation et à l'animation des réunions (services support, concessionnaires, autres prestataires, concertation)
- Participation à la présentation des projets aux partenaires avec le chef de service et l'adjoint-
- Rédaction des projets de convention.

- Coordonner les missions confiées aux prestataires extérieurs :

- Définition des besoins et élaboration des dossiers
- Devis, commandes, suivis de l'exécution- Analyses des rendus et propositions au chef de projet

- Rédiger et suivre les procédures règlementaires :

- Recueil des informations nécessaires à la constitution des dossiers règlementaires
- Rédaction de dossiers règlementaires en conformité avec le guide des procédures (cas par cas, dossiers loi sur l'eau, dossiers d'urbanisme, procédures environnementales, enquêtes publiques)
- Suivi de dossiers règlementaires

- Assurer un support au technicien en charge du suivi des travaux :

- Participation à la préparation de chantier en lien avec le technicien en charge du suivi des Travaux
- Participation à la validation des plans EXE de l'entreprise et de leurs évolutions
- Amélioration de la conception des projets en intégrant le retour d'expérience de la phase travaux
- Analyse des plans de récolement fournis par l'entreprise.

- Réaliser les remises d'ouvrages :

Chargé d'études projets routiers (H/F)

https://recrutement.seinemaritime.fr/front-jobs-detail.html?id_job=2889&id_origin=0

- - Constitution des dossiers de classement, d'archivage et de remise d'ouvrage
- Rédaction des procès-verbaux de remise

Profil recherché

- Cadre d'emplois des techniciens territoriaux de formation BAC+2 en travaux publics
- Maitrise des techniques de géométrie routière, d'assainissement, de terrassement, chaussées ET des règles de sécurité routière
- Maitrise des outils CAO-DAO
- Bonne connaissance des règles de la commande publique
- Maitrise les différentes phases de la gestion de projets
- Capacité à contrôler, à coordonner et à animer des réunions

Sens des relations humaines – aptitude au travail en équipe – capacité d'analyses et de synthèse – Rigueur – réactivité – disponibilité.

Déplacements sur l'ensemble du territoire – permis B obligatoire.

AVANTAGES :

- Régime indemnitaire
- Tickets restaurant
- Télétravail possible sous réserve de l'accord du chef de service
- Plan de déplacement d'entreprise
- Parcours de formation dynamique
- Association du personnel