

# Ingénieur Opérations d'aménagement hydraulique Eaux pluviales et ruissellement H/F

Fonctionnaire 3 à 5 ans France - Pays de la Loire - Nantes



## > Le poste

Dans le cadre de sa politique de recrutement, Nantes Métropole lutte contre toutes les formes de discrimination, vise à diversifier ses candidatures et reconnaît tous les talents.

Devenez complètement Nantes !

La Direction du cycle de l'eau (85 agents) est l'autorité organisatrice de la politique publique de l'eau de la Métropole, dans toutes ses composantes : alimentation en eau potable, assainissement des eaux usées et pluviales, préservation des milieux aquatiques.

Nantes Métropole recrute un.e ingénieur.e en charge des opérations d'aménagement hydraulique eaux pluviales et ruissellement. Cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux.

Vos missions :

Rattaché.e à la responsable du service Gestion intégrée des eaux pluviales et milieux aquatiques, vous organisez et pilotez les opérations d'amélioration hydraulique sur le système d'assainissement pluvial et de prévention des inondations par ruissellement et/ou débordement de cours d'eau. Vous participez par ailleurs à l'élaboration et la mise en œuvre des documents stratégiques sur les eaux pluviales.

Vos activités :

- Vous assurez la programmation et le pilotage de la mise en œuvre des opérations nécessaires à la résolution des problèmes hydrauliques existants sur le système eaux pluviales de la collectivité, et des inondations (par les eaux pluviales et par ruissellement), en lien avec les deux techniciens chargés d'opérations :

- Vous participez à l'élaboration et au suivi de la Programmation Pluriannuelle d'Investissement et sa déclinaison en programmation pluriannuelle d'opérations,
- Vous définissez et suivez le programme des opérations,
- Vous coordonnez et organisez, en lien avec la cheffe de service, l'activité des deux techniciens chargés de la mise en œuvre et du suivi des opérations,

- Vous mettez en place les outils de pilotage, de gestion et de suivi,
- Vous animez et participez aux réunions avec des élus, des riverains, ou autres parties prenantes (DDTM, bureaux d'études, entreprises...) pour exposer l'avancement des opérations,
- Vous assurez de façon ponctuelle, la conduite d'opérations confiées en maîtrise d'œuvre externe : passation de prestations intellectuelles et de travaux en lien avec les services support, contrôle de l'exécution et réception des prestations et travaux, gestion technique, financière et juridique de ces opérations,
- Vous assurez, de façon ponctuelle, le suivi d'études hydrauliques pré-opérationnelles (études capacitaires, études de faisabilité, AVP).

Les opérations auront pour objet la réhabilitation, le renforcement ou la création d'ouvrages de gestion des eaux pluviales (réseaux, fossés, bassins, ouvrages de régulation...), l'aménagement de zones d'expansion de crues et travaux hydrauliques en milieux naturels (cours d'eau...) notamment dans le cas des problématiques d'inondation par ruissellement ou débordement de cours d'eau. Les travaux à réaliser devront appliquer les principes de gestion intégrée des eaux pluviales.

- Vous participez à l'élaboration de la politique publique et des documents stratégiques sur les eaux pluviales :

- Vous animez le travail transversal sur la définition de la stratégie et des modalités d'intervention sur les eaux pluviales (« groupe de travail eaux pluviales », qui réunit les différents services de la métropole concernés par la gestion des eaux pluviales : gestion du patrimoine des ouvrages eaux pluviales, exploitants, espaces publics...),
- Vous pilotez la mise à jour du Schéma Directeur d'Assainissement Pluvial (SDAP) et évaluez sa mise en œuvre,
- Vous élaborez le règlement de service eaux pluviales,
- Vous pilotez la régularisation administrative du système d'assainissement pluvial.

- Vous appliquez la démarche qualité, sécurité, environnement, et vous inscrivez votre action dans une pratique d'amélioration continue (politique QSE, approche processus, etc.).

## > Le profil recherché

Disposant d'une expertise en gestion intégrée des eaux pluviales et GEMAPI, vous possédez des connaissances approfondies en hydraulique, hydrologie du petit et du grand cycle de l'eau, et en matière de risque d'inondation par ruissellement et débordement de cours d'eau. Vous maîtrisez également le dimensionnement des réseaux et ouvrages traditionnels et de gestion intégrée des eaux pluviales.

Votre maîtrise des procédures administratives (marchés publics, loi MOP, réglementations) et votre connaissance des acteurs institutionnels (DDTM, agence de l'eau) sont avérées.

Doté.e d'un esprit d'initiative, vous êtes expérimenté.e dans la gestion de projets et la conduite d'opérations. Vous êtes à l'aise dans la posture de conseil et de concertation. Vous possédez de réelles qualités relationnelles et vous avez l'esprit de synthèse. Vous maîtrisez les outils bureautiques et les logiciels de modélisation hydraulique.

Le lieu de travail est situé : Immeuble Valmy, 11 avenue Carnot à Nantes (quartier Cité des congrès).

Rémunération et avantages sociaux :

- Statutaire + Régime indemnitaire + Prime de certification + Prime de service public
- Titres de restauration, Participation mutuelle et prévoyance, COS, Aides aux familles

Contacts :

Elise VADAINÉ, responsable du service gestion intégrée des eaux pluviales et milieux aquatiques, 02.40.99.23.76.

Laura GAUTIER, Département RH, gestionnaire emploi, 02.52.12.81.53

Adressez votre lettre de motivation, votre CV, votre dernier arrêté de situation et votre dernier bulletin de salaire et votre RQTH le cas échéant AVANT le 29 octobre 2021.

© Crédits photos : Adobe Stock - altitudedrone, Adobe Stock - n3d-artphoto.com.

Postuler

> Postuler

Référence : nm/EE - 236688

Postuler en ligne via le site de Nantes Métropole

<https://www.emploi-environnement.com/offre/nantes-metropole-ingenieur-operations-amenagement-hydraulique-eaux-pluviales-ruissellement-hf-236688.html#xtor=EPR-3>