



**Ingénieur Hydraulicien en charge de la gestion des eaux pluviales F/H**  
**Par voie statutaire ou, à défaut, contractuelle**  
**Cadre d'emploi des ingénieurs territoriaux (catégorie A)**

Dans le cadre de l'application de la loi « NOTRe » pour l'exercice de la compétence « gestion des eaux pluviales » en tant que service public administratif, la communauté d'agglomération de Nevers, EPCI regroupant 14 communes et près de 70.000 habitants, recherche un **Ingénieur Hydraulicien en charge de la gestion des eaux pluviales**. Le poste est situé au siège de la Communauté d'Agglomération à Nevers, dans le département de la Nièvre.

Placé sous l'autorité hiérarchique du Chef du Service de l'Eau et de l'Assainissement, et en liaison avec les élus et l'ensemble des services de la Communauté d'Agglomération de Nevers, le titulaire du poste aura pour principale mission la gestion complète de la compétence pluviale, du diagnostic jusqu'aux propositions, études, suivi et réception des travaux.

**Dans ce cadre, les principales missions confiées seront les suivantes :**

- Poursuivre le transfert de compétences « Eaux Pluviales » des communes à Nevers Agglomération
  - Réalisation du diagnostic du patrimoine et interpréter les études existantes liées à cette compétence (état des lieux des ouvrages et réseaux existants, des modalités d'exercice actuel, acquisition de données manquantes, identification des dysfonctionnements, définition des besoins de la collectivité...)
  - Assurer un appui technique et le conseil aux élus pour l'exercice de la compétence pluviale
    - Aide à la définition du mode et du niveau de service « pluvial » au sein de Nevers Agglomération
    - Analyse des moyens techniques, humains et financiers à mettre en œuvre pour exercer cette compétence
- Gestion et exploitation du patrimoine pluvial
  - Coordonner l'intégration des ouvrages sous SIG avec le responsable SIG
  - Elaboration et suivi de l'étude du Schéma Directeur et de zonage « Eaux Pluviales »
  - Définition et priorisation des enjeux et des secteurs d'interventions sur le territoire,
  - Elaboration et mise en œuvre des programmes annuels et pluriannuels d'investissements (études, travaux ...),
  - Définition du montage financier préalable à la mise en œuvre des programmes annuels et pluriannuels d'investissements (mode de financement, recherches et demandes de subventions, appel à projets...)
  - Elaboration des outils réglementaires et opérationnels pour la gestion auprès des communes et des usagers (règlement de service, d'entretien et de maintenance...),
  - Elaboration et suivi des marchés d'entretien et de travaux (réhabilitation, création...) du patrimoine pluvial,
  - Suivant le profil du candidat réaliser ou commanditer les études préalables aux travaux,
  - Suivi de la réalisation des travaux incluant le contrôle en phase d'exécution des projets (suivi de chantier, marchés connexes...),
  - Gestion des conventions de rétrocession liées à l'exercice de la compétence eaux pluviales
  - Appui au service dans le traitement des DT/DICT/ATU relativement à la compétence pluviale
  - Instruction des demandes d'urbanisme et appui auprès des communes sur les dossiers complexes et/ou problématiques
- Assurer la coordination intercommunale des travaux.
  - Animation des réunions avec les services techniques communaux et les services techniques de l'agglomération pour la coordination des projets de travaux
  - Gestion des relations avec les riverains
  - Gestion des relations et des interventions avec les délégataires de l'eau et de l'assainissement, et le bureau d'études de l'agglomération

- Assurer une veille sur les évolutions réglementaires et techniques (techniques alternatives) et toutes autres missions nécessaires à disposer d'un service performant
- Animation et sensibilisation
  - Représentation technique de la collectivité auprès des élus, des partenaires (agence de l'eau...) et de la population,
  - Mise en valeur des projets de valorisation et de gestion intégrée des eaux pluviales (favoriser l'infiltration, impact sur la ressource en eau et les milieux aquatiques, impact sur les réseaux d'assainissement des eaux usées, réutilisation eaux de pluie...)
  - Développement des outils de communication et de sensibilisation auprès des élus, des services communaux et de la population

### **Profil recherché :**

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur (ou bac + 5) en hydraulique, hydrologie, cycle de l'eau et vous disposez d'une expérience confirmée sur un poste similaire. Vous avez une bonne connaissance du fonctionnement des collectivités et de la valeur du service public. Vous connaissez également les règles liées à la commande publique et les processus de maîtrise d'œuvre.

Vous maîtrisez parfaitement les compétences de l'hydraulique et de l'hydrologie du petit et du grand cycle de l'eau. Vous maîtrisez également les techniques de dimensionnement des réseaux d'eaux pluviales et des bassins de rétention, la réglementation environnementale (le candidat viendra compléter les compétences du bureau d'étude interne à la collectivité).

Vous avez une maîtrise des outils bureautiques et êtes à l'aise avec les logiciels métiers du domaine de compétences rattaché. La maîtrise des outils CAO / DAO / SIG et gestion patrimoniale sera appréciée.

Autonome dans l'exercice de vos missions, vous êtes rigoureux, organisé et appréciez travailler en transversalité. Vous disposez de capacités d'animations de réunions et réseaux.

### **Informations complémentaires :**

- Poste à temps complet (39h) à **pourvoir dans les meilleurs délais**
- Type de contrat : Titulaire de la fonction publique (catégorie A) ou Contractuel (Bac + 5 minimum)
- Salaire : selon grille indiciaire de la fonction publique + Régime indemnitaire
- Comité des Œuvres Sociales (COS) et Comité National d'Action Sociale (CNAS), sous conditions
- Participation employeur à la garantie maintien de salaire, sous conditions
- Permis B obligatoire.

### **Contacts :**

Renseignements administratifs :

Julien GERARD, recrutement[at]agglo[tiret du 6]nevers[point]fr, Gestionnaire RH - Recrutements, au 03.86.61.81.60 (standard).

Renseignements sur le poste :

Jean Hugues LANCE, jhlance[at]agglo[tiret du 6]nevers[point]fr, Chef du Service de l'Eau et de l'Assainissement au 06.75.70.41.95

Hubert FALLET, hfallet[at]agglo[tiret du 6]nevers[point]fr, Directeur de l'Environnement et du Développement Durable au 06.37.89.30.39.

**Si vous pensez correspondre au profil et que le poste vous intéresse, nous vous invitons à nous envoyer votre candidature (CV + lettre de motivation) adressée à :**

**M. le Président de la Communauté d'Agglomération de Nevers,  
124, route de Marzy  
CS 90041 - 58027 NEVERS CEDEX**

**Ou par mail à recrutement[at]agglo[tiret du 6]nevers[point]fr**

**au plus tard le 05 avril 2024.**