



La Direction Générale Adjointe Transition Ecologique du Territoire recherche pour
la Direction Mutualisée du Cycle de l'Eau :

« Un(e) Expert(e) Gestion Intégrée des Eaux Pluviales H/F »

Le territoire de la CUD et ses habitants doivent anticiper l'impact du dérèglement climatique par l'adaptation des pratiques et des usages, par une gestion de l'eau qui passent notamment par des modalités de gestion adaptée et intégrée des eaux pluviales.

Positionné au sein du service Prescriptions et Accompagnement des Usagers, vous apportez une expertise interne au sein de la DMCE et assurez la promotion des méthodes de gestion pluviale alternatives auprès des directions de la CUD mais également auprès des différents acteurs (aménageurs, services des villes, etc.) du territoire.

Vous mettez en valeur des projets de valorisation et de gestion intégrée des eaux pluviales et développerez, en interface avec le/la chef(fe) de projet Innovation, Sensibilisation et Marketing Territorial, des outils de sensibilisation.

Profil recherché :

Compétences / Connaissances :

- Techniques, réglementation en assainissement et en gestion des eaux pluviales
- Sensibilisation et communication
- Aisance et sens relationnels
- Capacité d'écoute et de synthèse
- Travail en mode transversal

Savoirs être / Savoirs faire :

- Force de proposition
- Pédagogie, diplomatie et force de persuasion
- Réactivité
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Autonomie

Environnement du poste :

Lieu : Centre Technique
Communautaire
(CTC de Petite-Synthe)

Filière : Technique

Grade : A

Missions principales :

Apporter une expertise technique, analyser les dysfonctionnements et proposer des solutions pour :

- Contribuer à la mise en œuvre de la politique publique de gestion intégrée des eaux pluviales urbaines ;
- Intégrer la gestion et la réutilisation des eaux pluviales dans les documents d'urbanisme et les Opérations d'Aménagement et de Programmation (OAP) ;
- Apporter un soutien aux instructeurs, surveillants de travaux, MO interne CUD sur des points techniques complexes y compris pour les problématiques d'exploitation ;
- Participer et utiliser les retours d'expérience (REX) pour promouvoir les techniques ;
- Assurer une veille sur les évolutions réglementaires et techniques ;
- Inciter les acteurs de l'urbanisme et de l'eau à interagir pour intégrer l'eau dans les projets d'aménagement et de construction ;
- Limiter le ruissellement et favoriser l'infiltration des eaux pluviales en milieux urbains et péri-urbains ;
- Favoriser le stockage et l'utilisation des eaux de pluie en vue notamment de protéger la ressource en eau potable ;

Animation et sensibilisation :

- Assurer la promotion des techniques de gestion pluviale alternatives auprès des aménageurs des différents acteurs (bureaux d'études, entreprises, services des communes) ;
- Représentation technique de la collectivité auprès des élus, des partenaires (Agence de l'Eau...), lors de séminaires, colloques et auprès 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...) ;
- Participation au réseau régional des animateurs territoriaux eaux pluviales mis en place par l'ADOPTA.

POUR POSTULER (CV à jour+ Lettre de motivation) :

- En ligne via l'intranet (rubrique bourse à l'emploi)
- En déposant votre candidature au bureau 103 – 1^{er} étage – Hôtel Communautaire

DATE BUTOIR : 05/05/2022

DATE D'ENTRETIEN : 1^{ère} quinzaine de mai 2022

+ D'INFO : Rémi PAINDAVOINE – 336964 – remi.paindavoine@ cud.fr

Marion OLDAKOWSKI – 337572 – marion.oldakowski@ cud.fr

« Osez la mobilité ! »