

Douai, le 4 février 2021

Offre d'emploi (H/F) CDD 4 mois : Technicien Supérieur

☞ Caractéristiques statutaires et organisationnelles

- Catégorie : emploi de catégorie B de la Fonction Publique
- Autres caractéristiques statutaires : emploi type : **Technicien Supérieur** ; filière de métiers **Connaissance** ; filière métiers complémentaire : sans objet
- Direction et service d'affectation :
 - Direction des Interventions – Service Expertise Ecosystèmes et Nouveaux Enjeux
- Liaisons hiérarchiques :
 - ▶ En tant qu'agent : Chef du Service Expertise Ecosystèmes et Nouveaux Enjeux
 - ▶ En tant que responsable : sans objet
- Liaisons fonctionnelles :
 - ▶ Services Internes
 - ▶ Collectivités territoriales ou locales

☞ Caractéristiques fonctionnelles

Sous l'autorité directe du Chef du Service Expertise Ecosystèmes et Nouveaux Enjeux, le Technicien Supérieur contribue à plusieurs missions liées à la collecte, la validation et l'expertise des données de fonctionnement des systèmes d'assainissement pour les besoins internes (primes d'épuration) et des besoins externes (SPE, DREAL, Ministères).

Dans le cadre du bilan de la campagne de Recherche des Substances Dangereuses dans l'Eau (RSDE) sur les stations d'épuration des eaux usées urbaines, les données de 90 stations ont été bancarisées (campagnes d'analyse et conclusions des diagnostics amont). Elles doivent être traitées et exploitées pour établir les grandes tendances et ébauches de plans d'action à partager avec les DDTM et la DREAL.

- Un des objectifs de la mission sera de participer à la synthèse des 90 diagnostics en reprenant les actions proposées par substance pour chaque collectivité afin d'harmoniser les pratiques et avoir un niveau d'exigence homogène sur l'ensemble du bassin.

D'autres nouvelles données liées au processus primes (coefficients énergie, production de boues...) seront également à compiler et analyser.

- Les données seront également transférées dans les bases annexes (autostep/mesurestep...).

Dans le cadre de la logique pression/impact, nous travaillons avec le Service Connaissance, Expertise des Milieux et Appui aux Données sur l'Eau à la localisation des différents impacts des réseaux d'assainissement.

- L'objectif sera de localiser les points de rejet des déversements des réseaux d'assainissement (A1) des systèmes d'assainissements prioritaires (annexe 1 des délibérations assainissement et pluvial). Il s'agit de créer les connections entre les points physique Déversoirs d'Orage de la Base avec les points de rejet au milieu naturel, voire les équipements.
- Un autre objectif de la mission consiste à bancariser les équipements (Déversoirs d'Orage) du Système de Collecte (avec X-Y, charge tps sec), les points de rejet (avec X-Y) et faire le lien équipements, points de mesure A1, connexions "SC->point de rejet SC".

Pour réaliser ces missions, un accompagnement pédagogique de la cellule pression du Service Expertise Ecosystèmes et Nouveaux Enjeux sera assuré.

☞ **Formation et expérience nécessaires dans les spécialités concernées et compétences requises**

Etre diplômé d'un BAC+2 minimum à BAC+3 dans le domaine de l'eau et de l'environnement

- Savoir :
 - ▶ Connaissance opérationnelle du fonctionnement des réseaux d'assainissement
 - ▶ Connaissance opérationnelle des techniques d'épuration et de traitement des eaux
 - ▶ Directive sur l'assainissement et guides d'application
 - ▶ La connaissance du référentiel SANDRE est un plus
- Savoir-faire :
 - ▶ Savoir analyser et contrôler des documents, des données, une situation
 - ▶ Interroger, extraire des données d'une base
 - ▶ Rédiger des préconisations techniques
 - ▶ Argumenter pour convaincre
- Savoir Etre
 - ▶ Capacité d'adaptation
 - ▶ Autonomie
 - ▶ Esprit d'équipe
 - ▶ Esprit critique

☞ **Conditions statutaires d'ouverture**

L'emploi est ouvert aux candidats titulaires soit d'un titre ou diplôme sanctionnant la fin du premier cycle de l'enseignement supérieur, soit de tout autre diplôme certifié au moins de niveau III (bac + 2) de qualification, soit d'un titre ou diplôme équivalent

☞ **Conditions de rémunération**

Traitement indiciaire et régime indemnitaire applicables aux agents classés en catégorie B

Pour cet emploi basé à Douai, à pourvoir à compter du 15 mars 2021

☞ **Adressez votre dossier de candidature (lettre de motivation, photo, curriculum vitae) à l'attention de :**

**Mme Magalie GUMEZ-COURTECUISSÉ, Assistante Ressources Humaines & Formation - SRHF - Agence de l'Eau Artois - Picardie - 200 rue Marceline - BP 80818 - 59508 DOUAI CEDEX
Mail (m.gumez@eau-artois-picardie.fr)**

☞ **Date maximale de réception des candidatures : 22 février 2021 inclus**

☞ Des renseignements complémentaires peuvent être obtenus :

- concernant les caractéristiques fonctionnelles de l'emploi auprès de Monsieur Hubert VERHAEGHE, Chef du Service Expertise Ecosystèmes et Nouveaux Enjeux (h.verhaeghe@eau-arts-picardie.fr)
- concernant les autres caractéristiques de l'emploi auprès de ☎ 03 27 99 90 61 - Mme Magalie GUMEZ-COURTECUISSÉ, Assistante Ressources Humaines & Formation (m.gomez@eau-arts-picardie.fr)