

OFFRE EMPLOI

TECHNICIEN CHARGE ETUDES EN HYDRAULIQUE URBAINE (PLUVIAL) H/F

Le Syndicat mixte UNIMA (Union des marais de Charente-Maritime) est un établissement public administratif local relevant de la fonction publique territoriale. Il est chargé de la gestion, de l'aménagement et de l'entretien des rivières, des marais, de la prévention contre les inondations, de l'hydraulique superficielle. Composé d'un bureau d'études spécialisé dédié aux missions de diagnostic, d'expertise et de maîtrise d'œuvre ainsi que d'une régie de travaux également spécialisée dans les travaux de génie civil, de terrassement et d'entretien des marais, l'UNIMA intervient sur plus de 70% du département. Regroupant 239 adhérents et composé de 75 agents, l'UNIMA est une structure à taille humaine entièrement tournée vers les projets de territoire, offrant à la fois un haut niveau d'expertise sur tous ses métiers et un cadre de travail souple et agile.

Au cœur des questions de l'eau, l'UNIMA est titulaire de l'agrément « barrage de classe C et digues-études, diagnostic et suivi de travaux ». Il est acteur du projet « La Rochelle Territoire Zéro Carbone » et du projet BIOTOP pour la sauvegarde de la biodiversité sur la zone d'activité de Périgny.

pour plus d'informations, on se retrouve sur www.unima.fr mais aussi LinkedIn, Facebook, Instagram et Twitter

POURQUOI NOUS RECRUTONS

Afin d'accompagner la montée en puissance du pôle GEP et d'intégrer la dimension « intégrée » des eaux pluviales, nous recherchons un technicien H/F spécialisé en hydraulique urbaine, autonome, pro-actif, curieux, volontaire et intéressé par les questions environnementales.

CARACTERISTIQUES DU POSTE

Nous proposons un emploi permanent à temps complet de 39h00 sur la base d'un recrutement de titulaire ou en CDD de droit public de trois ans renouvelable et CDisable (conformément au droit public).

La rémunération est basée sur la grille des techniciens territoriaux, selon le profil du candidat retenu, avec une prime annuelle de 1,15^{ème} mois supplémentaire, versée en juin et novembre. De plus, en fonction des résultats de l'année, une prime d'intéressement collective est attribuée.

Nous proposons les titres déjeuner (avec une participation employeur 60%), la mutuelle employeur et l'indemnisation de votre CET (en fonction de la durée du contrat).

Le poste ouvrant droit à 19 jours de RTT, **vous bénéficiez au total de 52 jours de repos par an.**

Le poste est affecté au siège à Périgny; **pour une meilleure compatibilité entre vie professionnelle et vie personnelle**, les horaires sont modulables sur la journée selon une amplitude définie au sein du service.

Le télétravail est possible sur la base de 2 jours hebdo maximum et après un an en poste.

Pour la pause méridienne, un espace de restauration équipé est mis à disposition des agents

Les missions impliquant de fréquents déplacements sur le terrain, un véhicule de service est mis à disposition

Information sur la grille de salaire : sur ce poste, en fonction de votre profil et de votre expérience, le salaire débute à partir de 25 K€/an.

DEFINITION DU POSTE

Vous êtes amené à assurer la réalisation et le pilotage d'études techniques variées relatives à la gestion des eaux pluviales principalement en Charente-Maritime. Ces missions concernent l'amélioration du fonctionnement hydraulique pluvial avec une vision transversale d'aménagement urbain et paysager pour la mise en place de la gestion intégrée des eaux pluviales.

DESCRIPTIF DU POSTE

Vous intervenez au sein d'un Bureau d'études de 30 personnes et plus particulièrement dans le pôle Gestion des Eaux Pluviales (GEP) composé de 5 agents (dont la responsable).

Encadré.e par le responsable du pôle, vous réalisez et pilotez des études techniques générales notamment dans les domaines de l'intégration de la GEP dans des projets d'aménagement et dans l'accompagnement des collectivités dans le changement de leurs pratiques en matière de GEP afin d'intégrer les enjeux environnementaux. Vous êtes en charge des missions d'études et de maîtrise d'œuvre auprès des adhérents du syndicat concernant des schémas directeurs d'eaux pluviales, des études de diagnostics hydrauliques, des études de désimperméabilisation ou de déconnexion des eaux pluviales.

Dans le cadre de vos missions, vous êtes amenés à mener des campagnes terrain, à rédiger des pièces techniques et à réaliser des dessins, des calculs de dimensionnement et des modélisations des écoulements de réseaux. Vous assurez le suivi de vos chantiers ainsi que le suivi administratif et comptable des affaires dont vous êtes en charge.

Profil recherché

Vous disposez d'une formation bac+2/3 (BTS GEMEAU ou Métiers de l'eau /IUT Génie des procédés/Licence professionnelle ou équivalent).

Vous avez une expérience dans le domaine de l'hydraulique ou des VRD acquise, de préférence, en bureau d'études ou en cabinet de géomètre ou en entreprise de travaux. Vous savez exploiter des données de terrain et interpréter des résultats, réaliser des dessins techniques et des cartographies. Vous savez utiliser les logiciels (AutoCAD, Mensura, QGis, Canoë) ainsi que des outils d'acquisition des données (GPS). Les questions de modélisation, de dimensionnement d'ouvrages et de techniques alternatives ne doivent pas vous être étrangères. Initié à la conduite et la planification de projets, vous savez travailler en mode projet et sur plusieurs dossiers à la fois ; vous aimez travailler en équipe et en transversalité, appréciant à la fois de travailler en expertise technique et en polyvalence. Evidemment vous êtes rigoureux, méthodique et organisé et autonome dans la gestion de vos missions. Vous savez vous adapter aux contextes comme aux interlocuteurs ; pour cela vous êtes pédagogue et avez le sens de la communication. Vous êtes scientifiquement curieux et savez être force de proposition. Dynamique, vous appréciez le travail sur le terrain.

Surtout, vous avez envie de mettre vos compétences et vos connaissances au service d'un territoire dans un vrai projet de service et au sein d'une équipe collaborative et vous êtes prêt à développer de nouvelles connaissances/compétences en fonction des besoins du service.

POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

L'Unima repose sur des valeurs de service public, sur une culture d'entreprise tournée vers l'humain et l'environnement et sur un management participatif et agile. Nous travaillons pour le territoire et pour les acteurs du territoire.

Syndicat mixte formé par arrêté ministériel du 9 mars 1966

unima - 28 rue de Vaucanson - Zone industrielle - 17180 Périgny

 05 46 34 34 10 -  accueil@unima.fr -  unima.fr

Sur ce poste, vous apprécierez :

- De travailler au sein d'un établissement qui développe son expertise des métiers et du territoire depuis 70 ans
- De pouvoir participer à un véritable projet de service (la mise en place de la GIEP au sein de notre bureau d'études)
- De bénéficier d'un véritable protocole d'accueil et d'intégration au sein de la structure et dans vos missions
- De partager les connaissances avec les agents des différents secteurs du Bureau d'études
- De travailler en autonomie et en polyvalence dans une ambiance participative
- De pouvoir développer vos connaissances et vos compétences
- De rejoindre une équipe de passionné.es
- De faire partie d'une équipe accueillante et à l'écoute
- De bénéficier d'outils et de moyens adaptés et très avancés
- De pouvoir participer à des groupes de réflexion pour la mise en place de projets collaboratifs
- D'une grande souplesse pour concilier votre vie professionnelle et privée

Vous apprécierez aussi, et surtout, de donner du sens à votre travail et de pouvoir apporter votre contribution à l'effort collectif.

Modalités de candidature

Le poste est ouvert à toutes candidates et tous candidats répondant au profil du poste (F/H/NG, salariée et salarié en situation de handicap)

Poste ouvert aux débutants.

Nous vous invitons à postuler à cette offre en envoyant votre CV (et une lettre de motivation si vous le souhaitez), à notre directrice des ressources humaines, à l'adresse nancy.henry@unima.fr

Le poste est à pourvoir rapidement.

Si vous avez des questions d'ordre administratifs, n'hésitez pas à nous contacter sur la même adresse mail.

Pour tous renseignements d'ordre technique, vous pouvez contacter la responsable du pôle à l'adresse marcela.laborie@unima.fr

Chaque candidature reçue fera l'objet d'un accusé de réception; au terme de l'appel à candidatures, celles et ceux qui ne sont pas retenus recevront un mail d'information. Les candidat.es présélectionné.es seront convié.es à un entretien minimum, en présentiel ou en visio selon distance. Chaque candidat.e reçu.e recevra une réponse individualisée.

Si vous remplissez 100% des critères, n'hésitez pas et postulez!

Si vous ne cochez pas tous les critères mais que vous pensez être la personne qu'il nous faut, postulez et expliquez-nous pourquoi !

Si ce poste ne vous intéresse pas, n'hésitez pas à le relayer dans votre entourage professionnel. Il pourra faire le bonheur d'une autre personne.