

Etablissement Public Territorial
du bassin de la Meuse



OFFRE D'EMPLOI

CDD 1 AN

L'Etablissement Public d'Aménagement de la Meuse et
de ses Affluents

Recrute

Un chef de projet (H/F) hydraulicien

ANNONCE



Chef de projet « hydraulicien » (H/F)	
Présentation de la structure	L'EPAMA (www.epama.fr) est l'Etablissement Public Territorial de Bassin (art. L 213-12 du code de l'environnement) couvrant le territoire de l'ensemble du bassin versant français du fleuve Meuse. Il réunit la Région Grand Est, les Départements des Ardennes, de la Meuse, des Vosges, et de la Haute Marne ainsi que de nombreuses communes et groupements de communes riveraines du fleuve.
Missions du poste	Référent technique, administratif et financier lors des phases de programmation, conception et réalisation de projet en maîtrise d'ouvrage propre de l'établissement sur la thématique « gestion des inondations et renaturation des cours d'eau » Coordonner, piloter et évaluer les projets sur cette thématique
Activités et tâches du poste	Chef de projet HEBMA « Hydraulique et Environnement du Bassin de la Meuse amont » : élaboration et animation du projet en qualité de représentant du maître d'ouvrage délégué, lien avec le maître d'œuvre et les différents prestataires, montage et passation des marchés subséquents, suivi et pilotage des études, coordination du chantier, concertation et échanges avec les partenaires locaux (élus, riverains), avec les partenaires techniques ; montage et suivi des différents plans de financement, lien avec les partenaires financiers Au sein de l'EPTB, participer à la réflexion, proposer et mettre en œuvre des stratégies sur les processus de gestion du risque inondation, intégrant la dimension de qualité écologique des cours d'eau Réaliser des missions d'expertise et rédiger des avis pour l'EPTB sur la thématique Réaliser des actions de sensibilisation Assurer une veille technique et une réflexion prospective sur le thème des inondations Assurer des missions d'appui auprès des collectivités membres, sur l'ensemble des thématiques « eau »
Positionnement hiérarchique	Sous l'autorité du DGS
Compétences requises (être capable de...)	De traduire la stratégie de la collectivité en programmes d'action sur la thématique concernée De suivre les évolutions réglementaires, les traduire en actions territoriales, déterminer les procédures et les financements correspondants Mettre en place des collaborations et relations avec les administrations de l'État, les autres collectivités, les associations, les partenaires Assister et conseiller les élus et le DGS dans la définition des cahiers des charges et dans la réalisation d'études et évaluations Elaborer, mener et animer une mission en qualité de chef de projet sur les thématiques concernées Utiliser les Systèmes d'information Géographique Produire des notes de synthèse, outils d'aide à la décision

ANNONCE



Connaissances nécessaires (connaître...)	Maitrise de l'hydraulique et de l'hydrologie Maitrise de l'environnement aquatique, du morphodynamisme fluviale Maitrise de la conduite de projet Connaissance des outils d'aménagement du territoire et de la réglementation environnementale Connaissance des acteurs de la gestion des inondations Notion en achat public
Formations	Bac +5 dans le domaine de l'eau Permis B obligatoire
Qualités attendues (savoirs être)	Autonomie Rigueur scientifique et technique Qualités rédactionnelles Esprit de synthèse
Informations pratiques	Grade : ingénieur (rémunération statutaire et régime indemnitaire), par mutation, détachement, ou à défaut contractuel Localisation géographique : Charleville-Mézières Date de recrutement : 13 novembre 2017 Date limite de dépôt de candidature : 30 septembre 2017
Contacts	M. Sébastien DELAHAIE, Directeur (Tél : 03 24 33 49 02) Mme Barbora TOMISOVA, chef de projet hydraulique (Tél : 03 24 33 49 02) Lettre de motivation et CV à adresser à Madame la Présidente de l'EPAMA - 26, avenue Jean Jaurès - 08000 Charleville-Mézières, ou par mail à secretariat@epama.fr