

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



<b>Chef de projet « hydraulicien » (H/F)</b>	
<b>Présentation de la structure</b>	L'EPAMA ( <a href="http://www.epama.fr">www.epama.fr</a> ) 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.
<b>Missions du poste</b>	Coordonner, piloter et évaluer les projets sur la thématique hydraulique
<b>Activités et tâches du poste</b>	<p>Chef des projets :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Participe et facilite la réflexion et le débat au sein de l'EPTB (équipe technique et élus) pour mettre en avant les processus de gestion du risque inondation.</li> <li>- Valorisation d'étude, de retour d'expérience</li> <li>- Rédaction de cahier des charge l'EPTB ou en accompagnement de porteurs de projets</li> <li>- Réalisation de missions d'expertises et rédaction d'avis pour l'EPTB sur des projets de travaux</li> <li>- Développer des stratégies de gestion des inondations sur le bassin de la Meuse</li> <li>- Animer la mise en œuvre des actions des collectivités : accompagner les maîtres d'ouvrage, favoriser la réalisation des actions inscrites au programme</li> <li>- Réaliser des actions de sensibilisation</li> <li>- Assurer une veille technique et une réflexion prospective sur le thème des inondations</li> </ul>
<b>Positionnement hiérarchique</b>	Sous l'autorité du DGS
<b>Compétences requises (être capable de...)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hydraulique, hydrologie</li> <li>- Environnement aquatique, morphodynamique fluviale</li> <li>- Sociologie</li> <li>- Ecologie</li> <li>- Géographie physique</li> <li>- Aménagement du territoire</li> <li>- Règlementation de l'environnement</li> <li>- Règlementation de l'achat public</li> <li>- Politique Nationale et européenne en matière d'inondation</li> <li>- Conduite de projet</li> <li>- Finances publiques</li> <li>- Acteurs de la gestion des inondations</li> </ul>
<b>Aptitudes nécessaires (connaître...)</b>	<p>Maîtrise de la conduite de projet            Autonomie et sens des initiatives            Sens de l'écoute et Fortes qualités relationnelles            Capacité à fédérer et Rigueur scientifique et technique            Disponibilité, Motivation, Adaptation</p>
<b>Formations</b>	<p>Bac +5 dans le domaine de l'eau            Permis B obligatoire</p>

# ANNONCE



<b>Informations pratiques</b>	<b>Grade</b> : ingénieur (rémunération statutaire et régime indemnitaire), par mutation, détachement, ou à défaut contractuel <b>Localisation géographique</b> : Charleville-Mézières <b>Date de recrutement</b> : 13 novembre 2017 <b>Date limite de dépôt de candidature</b> : 15 septembre 2017
<b>Contacts</b>	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 <a href="mailto:secretariat@epama.fr">secretariat@epama.fr</a>