



La Métropole Rouen Normandie
498 800 habitants – 71 communes

RECRUTE

Un(e) chargé(e) d'études PAPI (Programme d'Actions de Prévention des Inondations)

Au sein de la Direction cycle de l'eau
(Cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux)
Poste basé à Rouen

Au sein du service Etudes générales et grand cycle de l'eau et en lien avec la responsable de service, vos missions principales seront les suivantes :

Animer le Programme d'Actions de Prévention des Inondations d'Intention Rouen – Louviers – Aistreberthe (PAPI RLA) :

Suivre le déroulement administratif, technique et financier du PAPI d'intention en lien avec l'ensemble des maîtres d'ouvrage des actions.

Préparer, organiser et animer les instances de suivi : COPIL (comité de pilotage), COTECH (comité technique) et autres groupes de travail prévus dans la Stratégie Globale de Gestion du Risque d'Inondation (SLGRI) Rouen-Louviers-Aistreberthe. S'assurer du respect des délais, des objectifs et des actions mises en œuvre.

Mettre en œuvre les actions relevant de la maîtrise d'ouvrage de la structure porteuse du PAPI d'intention.

Accompagner techniquement les différents maîtres d'ouvrage dans la mise en œuvre des actions qui leur sont propres.

Renseigner les indicateurs du PAPI RLA et rédiger le bilan.

S'assurer de la cohérence avec la SLGRI et élaborer le dossier pour un PAPI complet à l'échéance 2021.

Améliorer la connaissance des aléas, des enjeux et de la vulnérabilité aux inondations :

Suivre les études contribuant à l'amélioration des connaissances réalisées par les différents maîtres d'ouvrage sur le territoire du PAPI RLA.

Compléter l'état des lieux des enjeux en zone inondable, organiser la collecte d'informations sur les inondations passées en lien avec les structures GeMAPIennes. Etudier les risques de pollutions liés aux inondations.

Accompagner les structures GeMAPIennes pour établir des diagnostics de vulnérabilité aux inondations.

Synthétiser la connaissance à l'échelle du territoire du PAPI RLA.

Contribuer à améliorer la surveillance, l'alerte, la gestion de crise et à réduire la vulnérabilité :

Etudier la mise en place d'outils complémentaires de surveillance et de prévision des inondations.

Contribuer à améliorer la couverture du territoire en Plan Communaux de Sauvegarde (PCS) et en Plan de Continuité des Activités (PCA).

Communiquer sur la prévention des inondations :

Elaborer et mettre en œuvre un plan de communication en lien avec les structures GeMAPIennes.

Sensibiliser et informer la population pour développer une « culture du risque ».

Formation souhaitée : Bac + 5 hydraulique, hydrologie, risques avec une expérience professionnelle de 2 à 5 ans.

Vous avez de bonnes connaissances en hydrologie, hydraulique fluviale et modélisation.

Vous avez la maîtrise du cadre réglementaire relatif à la gestion des risques, à la prévention des inondations, à la prévision des crues, aux systèmes d'endiguements et à la conduite de projet en milieux naturels.

Vous avez la connaissance du fonctionnement des Collectivités Territoriales.

Aptitude rédactionnelle pour la production des documents règlementaires.

Bonne réactivité et capacité d'adaptation.

Vous maîtrisez l'utilisation d'outils cartographiques de type Système d'Information Géographique (SIG).

Permis B obligatoire

Adressez votre lettre de motivation, CV détaillé **jusqu'au 15 janvier 2019**

Via le site internet <http://www.metropole-rouen-normandie.fr> - rubrique offres d'emploi avec la référence **SUTE.18.31-AC**