

---

## PROFIL DE POSTE

---

**L'Etablissement Public Territorial du Bassin Saône et Doubs recrute un ingénieur h/f (catégorie A)**

**Intitulé du poste** : Ingénieur / Chargé d'étude prévention des inondations

**Date du recrutement envisagée** : avril 2018

**Type de recrutement** : Agent de catégorie A : ingénieur titulaire ou contractuel de droit public (CDD 1 an renouvelable en fonction des financements)

**Employeur** : Etablissement Public Territorial du Bassin Saône et Doubs,

**Poste basé à** : Poste basé à Besançon (25) 10 Av. Georges Clémenceau

**Contexte d'emploi** : L'Etablissement Public Territorial du Bassin Saône et Doubs, dans le cadre de ses compétences, intervient sur le bassin de la Saône et du Doubs en partenariat avec l'Etat en réalisant d'importants programmes visant à améliorer le fonctionnement hydro écologique des rivières. Il participe notamment à l'animation de l'Observatoire de l'Hydrologie de Franche Comté, au suivi des Stratégies Locales de Gestion du Risque d'Inondation, et assiste les collectivités en charge de la gestion des ouvrages et la gestion de crise (communes, EPCL...).

**Missions** : Sous l'autorité du responsable du Pôle Inondation vous assurerez les missions suivantes :

1) **Co-animation de la SLGRI du TRI de Belfort-Montbéliard** :

- Animation de réunions et groupes de travail
- Concertation entre les services de l'Etat et ceux des collectivités
- Sensibilisation et pédagogie auprès des élus et services
- animation et suivi du Programme de la Stratégie Locale
- Assistance aux collectivités MO
- Pilotage des actions sous Maîtrise d'Ouvrage EPTB
- Engagement et suivi des études
- Montage et suivi des dossiers de subventions
- Suivi de marchés publics + Dossiers de Consultations des Entreprises

2) **Accompagnement de l'Observatoire de l'Hydrologie de Franche-Comté**

- Réalisation de supports et actions de communication autour de l'Observatoire
- Sensibilisation des élus pour la mise en œuvre des obligations (directive inondation)
- Recherches de documents d'archives
- Alimentation en contenu et valorisation des données du site internet de l'Observatoire
- Sensibilisation des acteurs économiques
- Conception de documents pédagogiques à destination des élus
- Communication active sur les réseaux sociaux et site internet
- Gestion et développement de site web et de bases de données
- Appui technique aux démarches en cours portées par les services de l'Etat

- Interventions à l'occasion de colloques et de forums

3) Prestations de services :

- Participation à la réalisation de diagnostics de réduction de la vulnérabilité (de bâtiments, réseaux) à destination des collectivités, entreprises et particuliers
- Accompagnement des communes et réalisation de Plans Communaux de Sauvegarde et des Documents d'Information Communaux sur les Risques Majeurs (DICRIM)
- Réalisation de missions d'expertises post-événement (analyse terrain, mesures, calculs, rapport, réunions)
- Réalisation de levés topographiques (GPS différentiel, laser, lunette)
- Participation aux Visites Techniques Approfondies des digues classées pour la protection des personnes et à l'organisation des dossiers d'ouvrages et consignes écrites

**Formation et expérience :**

Ingénieur diplômé(e) INPG (ENSHMG), ENSEEIHT, ENGEES, ISIM, INSA, ENTPE ou de formation universitaire bac + 5 spécialisé en hydrologie/hydraulique fluviale, avec un savoir-faire particulier en SIG / bases de données / sites web et une expérience professionnelle en études et travaux de protection contre les inondations et en gestion d'ouvrages hydrauliques.

Expérience minimale de 3 à 4 ans dans ces domaines.

**Compétences requises :** rigueur, autonomie, disponibilité, sens de la négociation, esprit de synthèse et communication (orale et écrite). Connaissance du Code des Marchés Publics, procédures administratives liées à l'eau, aux risques et aux ouvrages. Titulaire du Permis B

**Salaire :** selon compétences et expérience, basée sur la grille indiciaire des ingénieurs territoriaux.

**CV et lettre de motivation à adresser avant le 15 mars 2018 à :**

Monsieur le Président de l'EPTB Saône et Doubs

220 rue du Km 400

CS 80217

71017 MACON

Tél. : 03-85-21-98-12 / Fax : 03-85-22-73-45 / Mail : [info@eptb-saone-doubs.fr](mailto:info@eptb-saone-doubs.fr)

(par voie postale ou électronique)

**Demande de renseignements sur le poste :**

Après de Monsieur Cédric BORGET, Chef du Pôle inondabilité EPTB Saône et Doubs :

Tél. 03 85 21 98 10