



A POURVOIR RESPONSABLE DE PROJET PREVENTION DES INONDATIONS

| | |
|---------------------------|--|
| Contexte | <p>Le SmageAa est une structure intercommunale dont le territoire de compétence couvre 66 communes du bassin versant de l'Aa rivière et du marais audomarois. Il agit pour l'amélioration de la qualité des rivières et de leurs abords, pour limiter les dommages des inondations et pour améliorer et transmettre les connaissances dans le domaine de l'eau.</p> <p>En matière de prévention des inondations, après un PAPI complet mené de 2012 à 2019, il porte actuellement un PAPI d'intention axé notamment sur les systèmes d'endiguements. Il est aussi le coordonnateur de la SLGRI.</p> |
| Lieu de travail | Esquerdes |
| Mission | anime et coordonne la politique "Prévention des crues" du SmageAa |
| Nature du poste | Permanent / à temps plein (39 h/sem avec RTT) Ingénieur (ou technicien principal avec expérience significative dans le domaine) |
| Date d'arrivée / poste | 1/10/21 |
| Activités ou missions | <ul style="list-style-type: none">▶ Coordination du PAPI<ul style="list-style-type: none">– Coordination, relation avec les financeurs et maitres d'ouvrage, montage des dossiers financiers– Préparation et suivi des études du programme– Préparation et négociation des évolutions du programme– Préparation et rédaction du PAPI complet– Révision de la SLGRI (animation, rédaction)▶ Conduite d'opération des programmes de travaux de prévention ou protection contre les inondations<ul style="list-style-type: none">préparation et suivi des marchés de maîtrise d'œuvre ou réalisation des études en régie, montage des dossiers financiers, préparation et suivi des procédures réglementaires, préparation des phases travaux, préparation et suivi administratif et technique de l'exécution des marchés, suivi des chantiers, communication, participation à la négociation foncière et à la concertation▶ Suivi technique des ouvrages<ul style="list-style-type: none">– Surveillance régulière (mission partagée), gestion des registres– Programmation et suivi des interventions▶ Expertise technique<ul style="list-style-type: none">– En réponse aux demandes locales (élus, particuliers) de résolution de problématiques hydrauliques : visite de terrain, cartographie des problématiques, recherche de solutions et/ou d'interlocuteurs plus adaptés, animation de la concertation locale, lien avec l'animation agricole– Contribution partenariale aux projets et programmes internes ou externes au SmageAa sur le volet hydraulique <p>Il travaillera en collaboration avec la chargée de mission Risques inondation et l'animateur agricole.</p> <p>Toute autre activité nécessaire au bon fonctionnement du SmageAa.</p> |
| Rattachement hiérarchique | Directrice |
| Relations extérieures | Prestataires, partenaires, élus locaux, propriétaires et exploitants agricoles... |
| Conditions d'exercice | Travail en extérieur, en milieu rural Disponibilité, réunion le soir et nombreux déplacements Astreinte par roulement en période à risque d'inondation |

| | |
|---|---|
| Moyens matériels | Ordinateur, téléphone portable, véhicule selon disponibilité, matériel technique, PI si besoin |
| Connaissances et expériences souhaitées | Bac + 5 – formation en hydraulique fluviale, hydrologie Approche gestion des risques appréciée. Bonne sensibilité environnementale. Pratique des SIG. Connaissances en génie civil et en modélisation hydraulique. Connaissances du Code de l'environnement et du Code de la Commande publique. Maîtrise des supports et outils de communication. |
| Aptitudes requises | Capacité d'animation et qualité relationnelle. Compétences en conduite de réunion et gestion de projet. Capacité d'encadrement et capacité à rendre compte. Qualité d'organisation. |
| Candidatures | Lettre de motivation et CV à adresser à Pierre BRUSSON, Responsable de projet de prévention des inondations, pbrusson@smageaa.fr avant le 30 juillet 2021 |
