



Entente
Oise-Aisne

Ingénieur(e) en charge de la résilience des territoires aux inondations

Poste à pourvoir au 8 septembre 2025

L'Entente Oise Aisne est un syndicat mixte ouvert, Établissement public territorial de bassin, composé de 35 collectivités membres.

Elle est compétente sur l'ensemble du bassin versant de l'Oise, de l'Aisne et de leurs affluents, soit 16 900 km². Elle exerce des compétences à la carte sur les problématiques de risques naturels (inondation par débordement de cours d'eau, ruissellement et coulées de boue) et de qualité des milieux aquatiques. Enfin, elle assure une coordination de l'ensemble des acteurs agissant sur le grand cycle de l'eau et rend des avis sur leurs projets. **Plus d'information sur oise-aisne.net.**

Missions :

Sous l'autorité de la directrice de l'appui aux territoires, l'agent met en œuvre, suit et coordonne les actions relatives à la **réduction de la vulnérabilité** et participe à développer la **connaissance des enjeux impactés** par une inondation majeure dans un objectif d'amélioration de la **résilience des territoires**.

Il met en œuvre notamment les actions de l'axe 5 (*réduction de la vulnérabilité*) inscrites au PAPI (*programme d'actions de prévention des inondations*) de la vallée de l'Oise. Le **PAPI de la vallée de l'Oise** est disponible au lien suivant : oise-aisne.net/activités/papidi-vallee-oise/

Il exerce les **activités principales** suivantes :

- mise en œuvre et animation des opérations de réduction de la vulnérabilité des enjeux (*réseaux, logements, entreprises, établissements recevant du public*) ;
- pilotage du dispositif Inond'action (inondaction.net/travaux/) : suivi du prestataire en charge des diagnostics, validation technique des diagnostics, accompagnement des propriétaires privés et publics d'enjeux bâtis, gestion des demandes de subvention de travaux ;
- développement, alimentation et utilisation d'une base de données des enjeux bâtis présents en zone inondable. Cette base participe à l'amélioration de la connaissance de l'impact d'une crue sur le territoire et permet d'alimenter différents outils (plateforme d'accompagnement à la gestion de crise, diagnostics territoriaux de vulnérabilité, analyses coûts-bénéfices, ...) ;
- réalisation d'analyses coûts-bénéfices (ACB) et multicritères (AMC) : analyse des enjeux protégés et des dommages évités par les projets de la structure (*aménagements hydrauliques, protections, ...*) ;
- référent géomatique de la structure : traitement de données SIG, production de cartographies ;
- suivi technique et financier des actions : cahiers des charges, suivi et validation des prestations, demandes de financement ;
- animation et intervention dans les instances de gouvernance du PAPI (*groupes de travail, COPIL*) ;
- sensibilisation des acteurs et du public au risque d'inondation ;

Profil :

Bac+5 en gestion des risques naturels et/ou en aménagement du territoire

Connaissances :

Bonne connaissance des politiques de prévention des risques et en matière d'aménagement du territoire

Capacité à mener des projets multi-acteurs, excellent relationnel.

Maitrise de logiciels de SIG et de bases de données nécessaire.

Sens du pragmatisme, pédagogie, disponibilité, rigueur, autonomie, sens de l'organisation, capacité d'écoute et de synthèse, capacité rédactionnelle.

Poste localisé à Compiègne (60), déplacements fréquents dans le périmètre du PAPI de la vallée de l'Oise (Oise, Aisne et Val d'Oise).

Permis B obligatoire.

Recrutement par voie de mutation, détachement ou liste d'aptitude ; à défaut, par voie contractuelle (CDD de 3 ans renouvelable). Rémunération statutaire augmentée du régime indemnitaire. Chèques déjeuner, CNAS ; télétravail possible dans la limite de deux jours hebdomadaires.

CV et lettre de motivation à adresser exclusivement par voie dématérialisée à recrutement@oise-aisne.fr