



**Chef de projet barrages hydrauliques,  
Programme de prévention des inondations**

Poste à pourvoir au 1<sup>er</sup> septembre 2017

Pour ses services basés à Compiègne, l'Entente Oise Aisne, syndicat mixte, recrute un(e) ingénieur(e) spécialisé(e) en géotechnique.

**Missions**

Sous l'autorité de la directrice de l'appui aux territoires, l'agent met en œuvre, suit et coordonne les actions du Plan d'actions de prévention des inondations (PAPI) de la Verse (13 millions d'euros). Ce PAPI concerne principalement la réalisation de trois ouvrages de régulation des crues de la Verse (barrages en terre) et la réouverture de la rivière Verse dans la commune de Guiscard. Le PAPI associe cinq maîtres d'ouvrages (collectivités territoriales) et sept financeurs. L'Entente Oise Aisne est maître d'ouvrage des trois barrages et de plusieurs dispositifs de protection contre les inondations.

**Profil**

Bac + 5 avec une formation d'ingénieur en géotechnique.

**Connaissances**

Connaissances poussées en géotechnique et génie civil (conception de barrages) ;

Connaissance des collectivités, de leurs missions ;

Connaissance des marchés publics ;

Maîtrise des outils informatiques.

Aptitudes professionnelles : pragmatisme, capacité à vulgariser des données techniques auprès du grand public, capacité d'organisation et de coordination.

Poste localisé à Compiègne (60) ; déplacements fréquents dans le département.

CDD de 3 ans renouvelable une fois puis CDI.

CV et lettre de motivation à adresser **avant le 9 juin 2017**

à M. le Président de l'Entente Oise Aisne,

11 cours Guynemer, 60200 COMPIEGNE

ou à [recrutement.eptb-oise@orange.fr](mailto:recrutement.eptb-oise@orange.fr)

L'Entente Oise Aisne est un établissement public territorial de bassin (EPTB).