



Organisme de 75 salariés en Charente-Maritime chargé de la gestion, de l'aménagement et de l'entretien des rivières, du marais, de la protection du littoral, de l'hydraulique superficielle, recherche pour son Bureau d'Etudes

## **" Un ingénieur en hydraulique fluviale et urbaine "**

### **Profil demandé**

De formation ingénieur (ENGEES, INSA, ENSHEEIH, ENSE 3,...) avec 1<sup>ère</sup> expérience en Bureau d'études, vous possédez de solides connaissances en aménagements hydrauliques urbains et fluviaux, en hydrologie, en assainissement pluvial,...

Votre maîtrise de l'outil informatique (suite bureautique, et DAO) est indispensable, une connaissance des logiciels de modélisation du marché est vivement souhaitée (Infoworks, Canoë, ...).

### **Mission**

Dynamique, méthodique et rigoureux, vos qualités relationnelles vous permettent de vous intégrer au sein d'une équipe de 25 personnes.

Rattaché directement au responsable de la cellule hydraulique (6 personnes), vous assurez le pilotage et la réalisation des missions d'ingénierie et de maîtrise d'œuvre. (Schémas directeurs pluviaux, modélisations de réseaux et rivières, conception de systèmes de collecte et de traitement des eaux pluviales,...).

Vos goûts des responsabilités, du terrain, du contact ainsi que votre implication peuvent permettre une évolution du poste.

### **Rémunération**

La rémunération est à étudier en fonction du profil du candidat (30 à 40 K€)

Poste CDI – Basé à La Rochelle

Poste à pourvoir au 1<sup>er</sup> septembre 2011.

**Les offres de candidature devront être adressées par mail à :**  
**ghislaine.brubach@unima.fr**