



## **OFFRE DE STAGE : CHARGE D'ETUDE ENVIRONNEMENT - HYDROGEOLOGUE**

### **Profil du Stage :**

Durée et type de contrat : Stage

Niveau d'études : BAC+5

Thématique : Hydrogéologie, hydrologie, pédologie, Aménagement, Urbanisme, PLU

Région : Aquitaine

Ville : La Teste de Buch(33).

Type d'offre : Stage indemnisé

Date de début du contrat souhaitée : 01/03/2017 - 01/04/2017

Date limite de réponse : 16/12/2017

Date de publication : 26/09/2016

Durée de la mission (mois) :4- 6

### **Description de l'offre :**

ENVOLIS est un bureau d'étude spécialisé dans l'expertise naturaliste et l'aménagement du territoire. Dans le cadre des projets qui lui sont confiés, ENVOLIS réalise des dossiers réglementaires (Dossiers loi sur l'eau, Etudes d'impact, Etudes d'incidence Natura 2000, évaluation environnementale de PLU...), des documents de gestion (DOCOB, Plan de gestion, ...), des diagnostics écologiques, des missions d'assistance environnementale, ...

Dans le cadre de ses activités d'expertise du milieu « Eau », ENVOLIS recherche un/e stagiaire « hydrogéologue » pour une période de 4 à 6 mois.

### **Missions :**

Sous la responsabilité d'un chef de projet, le stagiaire participera à la réalisation de plusieurs études à composantes hydrogéologique, hydrologique, hydraulique et pédologique, intégrant :

- Un travail de terrain (pose et suivi de piézomètres, mesures de débits des crastes, reconnaissances pédologiques, mesures bathymétriques et limnimétriques, caractérisations de bassins versants, ...) ;
- Un travail de cartographie et d'analyse sous SIG (MNT) ;
- Un travail bibliographique et de synthèse (bilan hydrique, caractérisation hydrogéologique, modélisation, ...) visant à appréhender le fonctionnement hydro des zones d'étude et les aménagements à y prescrire pour préserver et développer les habitats humides visés conformément aux objectifs énoncés par la MOA.

Par ailleurs, le stagiaire sera amené/e à participer, comme tous les autres collaborateurs, à l'ensemble des activités du bureau (dossier loi sur l'eau, étude d'impact, étude d'incidence, diagnostic zone humide, réalisation de piézomètres, plan de gestion, évaluation environnementale de PLU, étude ANC...) en fonction des affaires en cours, de ses compétences et de son investissement.

### **Profil candidat/e :**

- Bac + 5 en cours ;
- Bonnes connaissances en **géologie et hydrogéologie** et pratiques de terrain ;
- Goût pour le travail de terrain et bonne condition physique ;
- Maîtrise des outils informatiques courants (traitement de texte, tableur, internet) indispensable ;
- Maîtrise des outils informatiques spécialisés : SIG (QGIS) (une connaissance en gestion de base de données sera un plus) ;
- Capacité d'analyse, de **rédaction et de synthèse** ;
- Motivation, autonomie, organisation et esprit d'équipe ;
- Etre titulaire du permis B indispensable.

### **Les +++ :**

- La Maîtrise des outils de **modélisation hydrogéologique** serait un plus certain ;
- Connaissances et compétences en pédologie ;
- Qualité rédactionnelle indispensable.

### **Salaire/indemnisation :**

Conforme à la réglementation.

### **Condition du recrutement :**

Le recrutement se déroulera en deux temps :

- dans un premier temps, sélection des dossiers par le recruteur ;
- dans un deuxième temps, audition d'un nombre limité de candidat/es.

Les dossiers de candidature devront être adressés avant le 16 décembre 2016 au plus tard, à l'attention de M. GARAT **uniquement par mail** à [contact@envolis.fr](mailto:contact@envolis.fr).

Les candidat(e)s retenu(e)s pour un entretien seront averti(e)s après la date limite de dépôt des candidatures et convoqué(e)s à un entretien la semaine suivante.

Pour toute précision, les candidat/es sont invitées à prendre contact avec M. GARAT par E-mail :

[b.garat@envolis.fr](mailto:b.garat@envolis.fr)

Informations supplémentaires :

ENVOLIS

Gérant : M Benoît GARAT

949 avenue du parc des expositions – 33260 LA TESTE DE BUCH

Email : [contact@envolis.fr](mailto:contact@envolis.fr)