

## Offre de stage ingénieur « Repères de crues »

<b>Cadre du stage</b>	Stage de 4 à 6 mois à partir de <b>février 2020</b> Gratification réglementaire + indemnités de mission (frais de déplacements et repas)
<b>Situation du poste</b>	Le SMEAG est basé à Toulouse, 61 rue Pierre Cazeneuve - 31200 Le lieu de résidence du stagiaire peut être envisagé autour de Bordeaux. Nombreux déplacements à prévoir en Gironde - Permis B nécessaire
<b>Secteurs d'activité</b>	Aménagement, Risques naturels, crues, Inondations
<b>Finalité du stage</b>	Au sein du SMEAG, vous aurez pour mission de recenser les repères de crue existants et de préparer la pose de repères de crues historiques dans le cadre de l'animation du PAPI d'Intention de la Garonne girondine. Le territoire concerne les 58 communes du PAPI situées entre l'aval de Val de Garonne agglomération et l'amont de Bordeaux, à partir des études et données existantes (dont les archives communales et départementales, ...) ou par le biais d'enquêtes de terrain et de témoignages (habitants et élus des communes). Les hauteurs d'eau mentionnées pour certaines crues permettront de cibler les zones sur lesquelles il serait possible de trouver assez facilement des sites pour poser des repères de crues historiques.
<b>Contexte</b>	<b>Le SMEAG est un Syndicat mixte ouvert.</b> A ce titre, il est un acteur de la politique de l'eau aux côtés des Collectivités et de l'Agence de l'eau. L'objectif du SMEAG, avec l'appui de ses six collectivités membres (4 Départements 31-82-47-33 et 2 Régions - Occitanie et Nouvelle Aquitaine), est de promouvoir une gestion coordonnée de la Garonne. Le SMEAG est structure porteuse du PAPI d'Intention de la Garonne girondine. Son équipe technique est composée d'une dizaine d'ingénieurs accompagnée par une équipe administrative d'environ cinq agents.
<b>Missions proposées</b>	Cadré(e) par l'animateur en charge du PAPI, vous aurez pour missions principales : <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ De recenser l'existence éventuelle de repères de crue et alimenter la base de données nationale et la base de données du PAPI.</li> <li>▪ De recenser les informations connues sur les crues passées ;</li> <li>▪ De déterminer les sites potentiels intéressants de pose de repères de crue ;</li> <li>▪ De rédiger un rapport de synthèse (avec cartographies)</li> <li>▪ D'établir les étapes à organiser et préparer les démarches préalables à la mise en place effective des repères de crue (établir des conventions-types pour assurer la pose des repères de crue, rédiger les cahiers des charges nécessaires à la réalisation des opérations de nivellement et de géoréférencement, ...).</li> </ul>

<b>Compétences requises</b>	<p>Vous préparez un diplôme de niveau Master II dans le domaine de l'histoire/géographie, ou prévention des risques / gestion des inondations.</p> <p>Vous maîtrisez les outils bureautiques et idéalement des outils SIG (Qgis - ArcGis).</p> <p>Vous avez de bonnes capacités d'expression orale, de synthèse et rédactionnelles ainsi que pour la recherche documentaire.</p> <p>Vous avez un bon sens relationnel et vous savez aller au contact des personnes.</p> <p>Des déplacements importants sont à prévoir sur les communes du PAPI et entre Toulouse et la Gironde,</p>
<b>Niveau d'études</b>	<p>Formation bac + 5 dans le domaine de l'environnement/eau/ Un premier stage en Master 1 en collectivité dans le domaine de l'eau serait un avantage.</p>

Adresser lettre de motivation et CV à :

Monsieur le Président du SMEAG, 61 rue Pierre Cazeneuve - 31200 TOULOUSE  
Transmission par courrier ou par mail au service RH à Marianne GINESTA :  
[marianne.ginesta@smeag.fr](mailto:marianne.ginesta@smeag.fr)

Contacts :

Renseignements techniques : Claire KERVIEL, Chargée de mission Crues/inondations  
[claire.kerviel@smeag.fr](mailto:claire.kerviel@smeag.fr)  
Renseignements administratifs : Marianne GINESTA, chargée du suivi des RH,  
[marianne.ginesta@smeag.fr](mailto:marianne.ginesta@smeag.fr)