

Recrutement technicien « gestion des ouvrages hydrauliques et réseaux de mesures » Cadre d'emploi des techniciens territoriaux (catégorie B)

Le Syndicat Mixte du Bassin versant de la Véore (*) recrute un technicien qui aura en charge la gestion et le suivi des ouvrages hydrauliques (digues, barrages) et des réseaux de mesures (stations mesures de débit et observatoire de la qualité de l'eau).

(*) A compter du 1/1/17, le syndicat sera intégré à la Communauté d'agglomération Valence Romans Sud Rhône Alpes et le personnel sera transféré à cette collectivité (Communauté créée le 1^{er} janvier 2014 qui regroupera à cette date 56 communes).

Ce poste sera ainsi intégré dans l'unité Rhône (localisée dans les locaux actuels du syndicat de la Véore à Beaumont lès valence), équipe qui sera constituée de 11 personnes au 1^{er} janvier 2017. Ce poste aura vocation à se déployer sur l'ensemble du territoire de l'agglo.

Il interviendra sur des actions portées par le syndicat et l'Agglomération dans le cadre :

- du volet « inondation » de la compétence Gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations (GEMAPI) et de la compétence « ressource en eau » pour la partie observatoire.
- des procédures contractuelles en cours ou à venir sur le territoire, notamment le Programme d'Action de Prévention des Inondations (PAPI) Véore Barberolle (en cours depuis début 2016 et dont le SMBVV est la structure porteuse) et le contrat d'agglomération (qui va être signé entre l'Agglomération de Valence Romans et l'Agence de l'eau fin 2016).

Missions:

1/ La mise en œuvre du réseau de stations de mesures de débit, la maintenance et le jaugeage des stations

- Pilotage des opérations pour la mise en place du réseau hydrométrique affecté au territoire de l'Agglomération (concertation avec les services de la DREAL, DDT, Agence de l'Eau, détermination de la localisation des stations et type de matériel, appel d'offre, et installation),
- Gestion des données produites, bancarisation,
- Elaboration du plan de gestion du réseau de stations et maintenance des stations,
- Réalisation des campagnes de jaugeages (régulières ou en crue) et construction des courbes de tarage (correspondance hauteur enregistrée/débit bancarisé),

2/ La mise en œuvre de la réglementation sur les ouvrages de protection hydraulique

Actuellement 4 ouvrages hydrauliques sont classés au titre du décret digues sur le territoire de l'agglomération : 2 ouvrages de rétention (barrages classe C) et une digue sur le cours d'eau de la Barberolle (classe C), et des ouvrages de rétention sur le cours d'eau la Savasse (Classes C et B). D'autres ouvrages (digues) seront classés au terme d'études en cours ou à venir.

Le technicien aura pour missions :

- Rédaction de dossiers d'ouvrages de l'autorité compétente gestionnaire (GEMAPI) au titre de la mise en œuvre des obligations inscrites dans la réglementation en vigueur (décret digues),
- Vérification des procédures de mise à disposition de ces ouvrages entre le propriétaire et le gestionnaire,
- Rédaction des consignes de surveillance des ouvrages,
- Réalisation de leur surveillance périodique,
- Construction, renseignement, mise à jour de la base de données SIRS (Système d'Information à Référence Spatiale) Digues,
- Pilotage des études de dangers à conduire sur les systèmes d'endiguement,
- Suivi de certains travaux de réparation ou mise en conformité des ouvrages en lien avec le technicien de rivière ou chargé de mission.

3/ Le suivi de l'observatoire de l'eau

La Communauté d'Agglomération Valence Romans Sud Rhône-Alpes met en place un observatoire des masses d'eaux superficielles et souterraines sur son territoire. Il traitera les aspects qualitatifs et quantitatifs. Le volet qualitatif est réalisé par un prestataire extérieur. Une première campagne d'analyses de qualité des eaux superficielles et souterraines est en cours en 2016. Le volet quantitatif sera mis en œuvre en interne (voir mission 1/ ci-avant).

Le technicien aura pour mission :

- Elaboration de la stratégie de confortement du réseau de stations de suivi sur les eaux souterraines et superficielles (volets qualitatifs et qualitatifs)
- Pilotage des marchés de prestations de services pour le suivi de la qualité de l'eau (analyses et interprétations de données)
- Elaboration d'un outil numérique adapté pour rendre les données accessibles auprès des différents publics (scolaires, grand public, professionnels et partenaires...).

Profil

- Bac + 2 à +4
- Compétences techniques en :
 - √ Hydrologie/ hydraulique fluviale/ et fonctionnement des écosystèmes aquatiques
 - ✓ Ouvrages hydrauliques ou aménagements appliqués aux milieux aquatiques
 - ✓ Techniques de jaugeage, radio, électronique, électrotechnique, informatique, base de données,
- Connaissances des acteurs et de la réglementation dans le domaine de l'eau/ inondations/ouvrages hydrauliques,
- Connaissances des collectivités territoriales et connaissances en matière de procédures de marchés publics,
- Expérience souhaitée en gestion de projet et en matière d'élaboration et suivi de dossiers (réglementaires, techniques et financiers),
- Capacités d'analyse et interprétation de données scientifiques (hydrométriques, hydrologiques, hydrauliques, qualité d'eau...),
- Qualités rédactionnelles et de synthèse et capacité à vulgariser des contenus techniques et scientifiques,
- Autonomie, organisation, méthode, rigueur, qualités relationnelles, travail en équipe, aptitudes à la concertation,
- Maîtrise des outils informatiques usuels et des SIG, bases de données,
- Possibilité d'interventions en soirée ou week-end en cas d'alerte de crue pour jaugeage ou pour dépannage de stations,
- Habilitation électrique,
- Goût pour une activité partagée entre le travail de terrain et le travail de bureau (traitement de données, études, commande publique, etc.),
- Permis B indispensable ; nombreux déplacements sur le territoire.

Conditions de recrutement :

- Poste à temps complet
- Rémunération statutaire + régime indemnitaire
- Site de travail : Beaumont lès Valence
- Poste à pourvoir au 01 décembre 2016
- Recrutement par voie de mutation, de détachement ou à défaut par voie contractuelle.

Renseignements complémentaires :

- Aline Stracchi, responsable SMBV Véore, <u>stracchi.smbvv@orange.fr</u>, 04 75 60 11 45
- Christelle Robin, responsable service Développement Local et Environnement,
 Agglomération Valence Romans Sud Rhône Alpes,
 christelle.robin@valenceromansagglo.fr

Candidatures à adresser, avant le 17 octobre 2016 à :

<u>Lettre + CV à adresser par courrier à :</u>

Monsieur le Président Syndicat Mixte du Bassin Versant de la Véore 310 Allée Marc Seguin-ZA Sirius 26760 Beaumont-les-Valence

 $\underline{\text{Ou par mail}}~\grave{\text{a}}~:~smbvveore@orange.fr$