



Le Syndicat des Eaux du Bas-Léon recherche :

UN STAGIAIRE (F/H)

## SAGE – GRAND CYCLE DE L'EAU

Le Syndicat des Eaux du Bas-Léon (SEBL) est un syndicat de production et de transport d'eau potable dont les missions s'étendent à la protection et à l'amélioration de la qualité des eaux littorales, souterraines, de rivière et des milieux aquatiques. A ce titre, il développe les moyens nécessaires pour sécuriser l'alimentation en eau potable du territoire et aussi pour animer, coordonner et mettre en œuvre le Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) du Bas-Léon mise en œuvre depuis en Février 2014. Son territoire s'étend sur une surface de 910 km<sup>2</sup> pour une population d'environ 135 000 habitants, du Conquet jusque Tréflé sur 56 communes. 7 EPCI sont concernés, dont trois dans leur totalité.

*Ainsi, le syndicat porte différents programmes dont :*

- ✓ La mise en œuvre du SAGE Bas Léon,
- ✓ L'accord de territoire Grand cycle Bas-Léon 2026-2028,
- ✓ Des actions sur les milieux aquatiques (cours d'eau, continuité écologique, zones humides...),
- ✓ L'animation d'actions agri-environnement / biodiversité

**L'équipe du SEBL se compose de 16 agents investis et enthousiastes. Venez rejoindre notre équipe pluridisciplinaire, à taille humaine, attachée à la préservation de la qualité de l'eau, à la protection des milieux et de la biodiversité.**

Avec l'appui de votre maître de stage, l'animatrice du SAGE du Bas-Léon, vous contribuez à la mise en œuvre d'une planification efficiente des opérations visant la protection de l'environnement à l'échelle du territoire.

Votre mission vous permettra de mieux comprendre le fonctionnement des collectivités territoriales, de côtoyer les acteurs qui gravitent autour des enjeux de l'eau, de mieux connaître les différentes strates qui régissent la politique de l'eau mais également de découvrir, si ce n'est pas déjà le cas, un territoire aux paysages riches et diversifiés, tant littoraux que ruraux, sillonné par de nombreux petits fleuves côtiers riches en biodiversité.

Dans le cadre de votre stage, vous assurez les activités suivantes :

### 1. PREPARATION DE LA PHASE DE REVISION DU SAGE :

- Appropriation des documents du SAGE validés en 2014 (PAGD- *Plan d'Aménagement et de Gestion des Eaux* et Règlement)
- Mise à plat du PAGD : mises à jour nécessaires, données manquantes, éléments à recueillir, ...
- Bibliographie et synthèse des règlements de SAGE bretons dans la perspective d'agrémenter celui du Bas-Léon et proposition de mises à jour
- Intégration des nouveaux enjeux (climat, résilience, économies d'eau, ...)

*Cette mission vous permettra de vous imprégner pleinement des enjeux du territoire et d'être force de proposition.*

### 2. APPROPRIATION ET SYNTHÈSE DE L'ÉTAT DES LIEUX (EDL) DU SDAGE LOIRE-BRETAGNE

- Sur la base des éléments produits et présentés par l'AELB : élaboration d'un document de synthèse des objectifs par masse d'eau à l'échelle du SAGE
- Elaboration de cartes de synthèse à l'échelle du Bas-Léon
- Proposition de mise en cohérence du SAGE Bas-Léon avec le nouvel état des lieux Loire-Bretagne

### 3. SUIVI DE LA QUALITE DES EAUX

- Bancarisation des données reçues
- Analyse, synthèse et vulgarisation de la donnée en vue de leur diffusion

### 4. REFLEXION SUR LE PROJET DE CAHIER DES CHARGES VISANT A LANCER LA PHASE DE REVISION DU SAGE EN 2027

- Recherche de trames type de cahiers des charges : prise de contact avec d'autres territoires de SAGE afin de recueillir des exemples/retours d'expériences
- Ciblage et synthèse des prestataires susceptibles de répondre aux besoins du territoire
- Estimation du coût prévisionnel de l'étude

## PROFIL RECHERCHÉ

---

- Etudiant en BAC +5 en environnement, gestion de l'eau, aménagement du territoire,
- Bonne maîtrise des outils SIG (QGIS),
- Connaissance du fonctionnement d'un bassin versant,
- Connaissance des politiques et acteurs de la gestion de l'eau,
- Capacités rédactionnelles et relationnelles,
- Esprit d'initiative, d'analyse et de synthèse,
- Capacité de travail en autonomie et en réseau,
- Curiosité, capacité d'exploration et de recherche,
- Sensibilité aux enjeux liés à la protection de l'environnement.

## CONDITIONS

---

- Durée du stage de 4 à 6 mois – Idéalement à partir du mois d'Avril 2026 (*modulable*)
- Temps de travail 35 heures /semaine
- Gratification du stagiaire
- Lieu de stage basé à Kernilis
- Possibilité de véhicule de service pour les déplacements
- Permis B indispensable

## Matériels mis à disposition

---

- Véhicule de service selon disponibilités (*remboursement des frais si emploi d'un véhicule personnel*),
- Poste avec ordinateur

## DOSSIER DE CANDIDATURE (lettre de motivation et CV)

---

A adresser au plus tard le 16/01/2026, à l'attention de Monsieur le Président du Syndicat des Eaux du Bas-Léon :

[administration\\_rh.basleon@orange.fr](mailto:administration_rh.basleon@orange.fr)

ou

Par courrier au 2 route de Pen ar Guéar-29260 KERNILIS

Personne à contacter pour plus de renseignements : **Mélanie BARIC** (*Animatrice du SAGE Bas-Léon*)

Courriel : [sage.basleon@orange.fr](mailto:sage.basleon@orange.fr)

Plus d'infos : [www.syndicateauxbasleon.bzh](http://www.syndicateauxbasleon.bzh)

Protection des données à caractère personnel :

*Les informations personnelles recueillies dans le CV à transmettre sont nécessaires pour pouvoir analyser et apprécier les capacités et aptitudes professionnelles des postulants à occuper le poste proposé et répondre à votre candidature. Elles sont enregistrées et destinées au service ressources humaines. Elles seront consultées par les membres du jury de recrutement.*

*Les données seront conservées maximum deux ans après le dernier contact avec le candidat.*

*Vous disposez d'un droit d'accès, de rectification et en cas de motifs légitimes de suppression, de limitation et d'opposition au traitement de vos données. Vous pouvez exercer ces droits auprès du délégué à la protection des données de la collectivité, en adressant une demande par écrit accompagnée d'un justificatif d'identité à l'adresse suivante : [dpd@cdg29.bzh](mailto:dpd@cdg29.bzh).*