

## Conception d'un guide pour promouvoir les actions d'adaptation au dérèglement climatique favorables à la préservation de la ressource en eau

Année 2023

### **Contexte**

L'Établissement Public Territorial du Bassin de la Vienne (EPTB Vienne) a pour objectif de faciliter, à l'échelle du bassin de la Vienne (21 160 km<sup>2</sup>), l'action des collectivités et plus globalement des acteurs de l'eau, dans la mise en œuvre de la gestion de l'eau. A ce titre, il assure un rôle général de coordination, d'animation, d'information et de conseil dans ses domaines et son périmètre de compétence. Il est en particulier chargé de la mise en œuvre des Schémas d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) du bassin de la Vienne, de l'animation d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) et est coordonnateur ou partenaire de plusieurs contrats territoriaux. Depuis 2018, l'établissement met en œuvre une stratégie d'adaptation au dérèglement climatique.

Dans le cadre de cette stratégie, l'EPTB Vienne souhaite réaliser une guide ayant pour objectif d'aider les communes et les intercommunalités du bassin de la Vienne à engager, en cohérence avec leurs compétences, des actions visant à atténuer les effets du dérèglement climatique sur la ressource en eau et les milieux aquatiques. Ce travail s'inscrit dans le cadre du projet européen LIFE Eau et Climat.

Sous l'autorité hiérarchique du Directeur, les missions confiées sont les suivantes :

### **Missions**

- réaliser par territoire d'intercommunalité, une synthèse des principaux indicateurs de l'évolution du climat et des effets sur la ressource en eau émanant de l'étude prospective sur le changement climatique et les effets sur la ressource en eau à l'échelle du bassin de la Vienne

(2022). Il s'agira en particulier d'effectuer des traitements de données pour produire des cartes spécifiques à chacun des territoires.

- effectuer un benchmarking sur les guides et ouvrages existants concernant les recommandations d'adaptation au dérèglement climatique. Identifier les éléments pertinents pour concevoir et rédiger le guide (30 – 40 pages) en les complétant avec les connaissances et données de l'EPTB Vienne. Chaque piste d'adaptation proposée fera l'objet d'une fiche descriptive détaillée. L'objectif est de disposer d'un document opérationnel contribuant à l'engagement d'actions concrètes par les collectivités cibles.
- échanger avec les groupements de collectivités pour vérifier l'adéquation du projet de guide avec leurs besoins et leurs modes de fonctionnement.

### **Profil requis**

- Etudiant de niveau bac +3 à +5 dans les domaines de gestion de l'eau et des milieux aquatiques, géographie, de l'adaptation au changement climatique
- Bonnes connaissances dans les domaines relatifs au fonctionnement des écosystèmes aquatiques (écologie, hydrologie...) et des impacts liés que dérèglement climatique
- Bonne maîtrise de la gestion de bases de données, des SIG (Qgis) et des outils bureautiques
- Bonnes capacités rédactionnelles
- Rigueur, motivation, transversalité, prises d'initiatives

### **Organisme recruteur**

Etablissement Public Territorial du Bassin (EPTB) de la Vienne  
Bâtiment GALILEO  
20 rue Atlantis  
Parc ESTER Technopole  
87 068 LIMOGES Cedex

### **Lieu de stage**

Le stage se déroulera au siège de l'EPTB Vienne (87).

### **Durée**

4 à 6 mois en 2023, entre mars et septembre (à ajuster avec le stagiaire)

### **Rémunération**

En application des textes en vigueur relatif à la gratification et au suivi des stages en entreprise, une indemnité mensuelle de stage sera versée.

Transmettre CV et lettre de motivation, à l'attention de Monsieur le Président, par mail au plus tard **le 25 novembre 2022** à [c.coquet@eptb-vienne.fr](mailto:c.coquet@eptb-vienne.fr)

### **Contact**

Céline COQUET (Secrétaire) [c.coquet@eptb-vienne.fr](mailto:c.coquet@eptb-vienne.fr) – 05.55.06.39.42  
Stéphane LORIOT (Directeur) – 05.55.06.39.42