

TECHNICIEN DE RIVIERE H/F

Autres dénominations : Chargé de mission de rivière ou de lac,Animateur Bassin versant,Chargé d'études Bassin versant

Filières liées : Environnement

Fiche métier sur AgrOrientation : <https://www.agrorientation.com/trouver-mon-metier-ideal/je-recherche-un-metier/technicien-de-riviere-hf>

Mission et activité du métier

Fait pour vous si vous aimez :

Communiquer, informer

Conseiller, animer, aider, accompagner

Contrôler, vérifier, mesurer

Faire de la recherche, expérimenter, analyser, étudier

Se déplacer souvent, bouger, aller sur le terrain

Nature, environnement, forêt, eau

Le technicien de rivière assiste le chargé d'études s'il existe ou les élus dans la mise en œuvre des politiques liées à la gestion des milieux aquatiques et des bassins versants.

Activités

Il est le relais entre les partenaires institutionnels et financiers, les élus locaux, les usagers et les riverains. Il est chargé de définir un programme global pluriannuel d'entretien de cours d'eau en tenant compte des objectifs écologiques, économiques et d'usages du milieu. Il a un rôle de conseil, d'aide et d'animation auprès des différents partenaires sur la gestion à entreprendre et les techniques à utiliser. Il intervient à la fois dans les études préalables à tout projet d'aménagement ou d'entretien de milieu aquatique (diagnostic des cours d'eau, planification des chantiers pour la restauration de végétation ou la création de sentiers de randonnée par exemple), et dans la réalisation de ces chantiers.

Il définit le programme des travaux :

- gestion et suivi des cours d'eau,
- recensement des propriétaires riverains et usagers,
- inventaire et définition des travaux à réaliser,
- il effectue les démarches administratives nécessaires à la réalisation des travaux et à la passation des marchés

Il est ensuite chargé de la mise en œuvre et du suivi des programmes :

- encadrement des chefs d'équipe, des agents d'entretien et des gardes rivières,
- surveillance des chantiers,
- réajustement périodique du programme

Il a un rôle important dans la communication :

- négociation avec les partenaires financiers,
- sensibilisation des élus, des associations (association de pêcheurs, de sport aquatique comme le canoë kayak par exemple), des riverains, des agriculteurs et des industriels
- organisation et animation des réunions avec ces différents partenaires,
- rédaction des rapports d'activité,
- sensibilisation du public et notamment des enfants : participation à des animations en milieu scolaire ou grand public, création d'exposition, conseil aux enseignants pour monter des projets pédagogiques autour de l'eau, mise en place de panneaux signalétiques.

Il peut être amené à assister son employeur dans la gestion du budget alloué à la gestion du milieu et à effectuer ou instruire les demandes de financement.

Conditions d'exercice

Il travaille essentiellement dans les communes, les structures intercommunales, les syndicats mixtes et les conseils généraux ou les entreprises spécialisées du secteur privé.

Une partie de son activité se déroule au bureau (la partie "étude") mais la plupart du temps il est sur le terrain ce qui nécessite une bonne condition physique. Il se déplace beaucoup pour mettre en route et suivre les chantiers. Selon la taille de l'équipe il peut aussi travailler avec les agents d'entretien à la réalisation des ces chantiers.

Il doit parfois travailler en soirée, les réunions (en particulier avec les élus) étant souvent tardives.

Compétences et qualités

Il doit être capable d'avoir une vision globale d'un système hydraulique, sur le plan de l'écosystème, sur le plan social et économique.

Il maîtrise donc les aspects techniques spécifiques au milieu aquatique : fonctionnement du milieu, techniques d'entretien, hydraulique, assainissement et a de bonnes connaissances techniques transversales en matière juridique, en comptabilité, marchés publics et rédaction de cahier des charges.

Il a de réelles capacités personnelles de communication et de management : il est capable de dialogue mais aussi d'autorité.

Perspectives d'évolutions

Avec de l'expérience, il peut évoluer vers un poste de responsable de service ou créer un cabinet conseil et devenir consultant expert.

Fiche présentée par



Pour tout complément d'information, contactez : contact@agrorientation.com