

Catégorie

Cadre d'emplois

Niveau de régime indemnitaire

A

Ingénieurs territoriaux

A3

La Direction

La Direction de l'Environnement (DE) met en œuvre la politique environnement du Département destinée à préserver, restaurer et mettre en valeur le cadre de vie d'exception en Savoie. Cette action s'inscrit dans une démarche de dynamiques durables dans les domaines de l'eau, de l'énergie, de la transition énergétique, des espaces naturels et de la biodiversité pour lesquels elle exerce son activité d'assistance technique et financière. La DE œuvre au quotidien pour répondre aux enjeux de développement du territoire et animer des actions en direct ou pour accompagner les collectivités territoriales partenaires

La Direction de l'environnement compte une vingtaine d'agents.

Objectifs du Service

- Apporter un soutien financier aux collectivités gestionnaires des services d'eau potable et d'assainissement (pour le petit cycle de l'eau), et des services de Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations - GEMAPI (pour le grand cycle de l'eau)
- Apporter une assistance technique aux gestionnaires de ces services dans un contexte d'adaptation au changement climatique et de rarefaction des ressources en eau
- Inciter à l'amélioration de la connaissance des ressources en eau sur le Département

FINALITES DE LA FONCTION

- Soutenir et rendre visible l'implication du Département dans les politiques publiques de gestion du grand cycle de l'eau
- Apporter une expertise hydraulique en interne

MISSIONS

- Apporter un appui et un accompagnement aux structures exerçant la compétence GEMAPI, et optimiser leur relation avec le Département gestionnaire routier
- Contribuer à la prise en compte des enjeux des collectivités savoyardes dans le domaine de la gestion du grand cycle de l'eau (gestion globale des cours d'eau et de la ressource en eau) en regard des grands acteurs institutionnels
- Se positionner en qualité de référent technique du Département pour l'Etablissement Public Territorial de Bassin de l'Isère (EPTB)
- Assurer le suivi des concessions hydroélectriques et de leurs renouvellements
- Piloter les dispositifs départementaux d'accompagnement financier des collectivités
- Contribuer au développement d'actions collectives pour une gestion équilibrée de la ressource en eau dans un contexte de changement climatique
- Apporter une expertise interne sur les aléas hydrauliques en appui notamment de la Direction des infrastructures

Liens hiérarchiques

- Chef de service de l'eau
- Directeur de l'environnement

Liens fonctionnels

Au sein du Conseil départemental :

- Service espaces naturels
- Directions des infrastructures
- Direction des finances, du pilotage de gestion et des affaires juridiques

Hors du Conseil départemental :

- Elus notamment de collectivités exerçant la compétence GEMAPI
- Établissement public territorial de bassin (EPTB) de l'Isère
- Services de l'Etat
- Agence de l'eau
- Acteurs hydro-électriciens, dont EDF

COMPETENCES ATTENDUES

- Permis de conduire de catégorie B
- Diplôme d'ingénieur ou équivalent, avec spécialisation dans le domaine de la gestion de l'eau
- Compétences techniques dans les domaines de l'hydrologie, de l'hydraulique fluviale et torrentielle, de l'hydromorphologie des cours d'eau, et de l'hydroécologie
- Cadre réglementaire du grand cycle de l'eau
- Techniques d'animation de réunions
- Techniques de communication
- Sens de l'organisation
- Force de proposition
- Aptitude au travail en équipe
- Capacité à convaincre
- Adaptabilité
- Pédagogie
- Disponibilité

Caractéristiques

- Résidence administrative : Chambéry
- Temps de travail : Temps complet, 39h/semaine+RTT
- Travail le dimanche et jours fériés : OUI
- Poste télétravaillable : OUI
- Port de charges : NON
- Port d'équipements de protection individuelle : OUI
- Port de vêtements de travail : OUI
- Astreintes : NON
- Déplacements sur le Département : OUI
- NBI : NON
➔ si OUI,
Nombre de points : Néant
Motif : Néant

Moyens

- Véhicule : NON
- Moyens spécifiques : NON
➔ Si OUI, préciser :
 - Véhicule de service
 - Téléphone portable
 - PC portable

POSITIONNEMENT DANS L'ORGANIGRAMME

