

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE

MINISTÈRE DE LA COHÉSION DES TERRITOIRES

Secrétariat général

FICHE DE POSTE Compatible RenoiRH

Direction des ressources humaines

Intitulé du poste : Responsable de l'unité Hydrométrie et Hydrologie

N° du poste : 16343C0774

Cotation du poste

Catégorie

A

Famille d'emploi

Emploi

Correspondance RIME

A

Sécurité, Prévention et Gestion des Risques

Responsable de l'unité Hydrométrie et Hydrologie

Direction/Service/Sous-dir/Bureau ou autre décomposition de l'organigramme

i organigramme

DREAL Occitanie
Direction des risques naturels

Département prévision des crues - hydrométrie

Division Garonne-Tarn-Lot Unité Hydrométrie et Hydrologie

Localisation Toulouse

Contextes pro :

La Direction des Risques Naturels est composée de 3 départements dont les missions portent sur :

- l'animation et le pilotage de la politique de prévention des risques naturels,
- · la prévision des crues et l'hydrométrie,
- le contrôle de la sécurité des ouvrages hydrauliques et la tutelle des concessions hydro-électriques.

Le Département Prévision des Crues et Hydrométrie est constitué de deux divisions : Garonne Tarn Lot et Méditerranée Ouest.

L'agent sera responsable de l'unité «Hydrométrie et Hydrologie ».

de la division « Prévision des Crues et Hydrométrie GTL» en charge notamment :

- de la gestion des réseaux de collecte et de mise à disposition des données hydrométriques ;
- des mesures du débit des cours d'eau et l'établissement des courbes de tarage ;
- de la critique et le versement des données dans les bases de données, notamment la base nationale Hydro;
- de la maintenance des capteurs, des stations et des équipements de collecte situés sur le territoire.

Missions:

- Pilotage et animation de l'unité composée de 15 techniciens basés à Toulouse (13) et à Mende (2)
 - o encadrer les agents de l'unité
 - organiser et programmer le travail,

- mettre en œuvre le plan d'actions de l'unité
- Pilotage de l'hydrométrie sur le territoire Garonne-Tarn-Lot :
 - organiser la maintenance préventive, curative et la modernisation du réseau de stations de mesures,
 - o piloter les jaugeages et l'établissement des courbes de tarage
 - assurer la critique et le versement des données dans la base nationale de données hydrométriques,
 - o proposer des éléments de stratégie concernant l'hydrométrie
 - rédiger des procédures et méthodes nécessaires au bon fonctionnement de l'unité,
 - o assurer la montée puis le maintien en compétence des agents de l'unité
 - · réaliser des études d'expertise en hydrologie pour répondre à des besoins internes à la DREAL.
- Participation aux missions de prévision des crues : assurer des astreintes en tant que prévisionniste de crues et cadre référent,

Liaison hiérarchique:

Sous l'autorité du responsable de la division Prévision des Crues et hydrométrie Garonne-Tarn-Lot

En crise inondation, responsable de la chaîne opérationnelle DREAL de prévision des crues. Interlocuteur privilégié des Préfectures.

En outre, l'agent pourra assurer, en crise, la fonction de coordonnateur, pour organiser le travail d'une équipe de 2 à 4 prévisionnistes.

Relations internes avec les 2 autres unités du département "Prévision des Crues et Hydrométrie GTL" (unité "Prévision des crues ») et avec les prévisionnistes de crue.

Relations externes avec les partenaires (syndicats de rivières, EDF ...), les DDT, le SCHAPI et avec la cellule SIG de la DREAL.

Compétences :

Compétences techniques :

- Connaissance dans le domaine de l'hydrométrie, de l'hydrologie, des risques naturels
- Connaissance de l'organisation administrative de l'État et des collectivités

Compétences transversales :

- Capacité d'adaptation et réactivité
- Savoir conduire un projet et s'insérer dans une équipe de projet
- Savoir porter et animer une politique
- Savoir planifier et organiser le travail
- Capacité à rédiger de façon claire et concise
- Capacités d'analyse et de synthèse
- Être force de proposition
- Capacité à s'inscrire dans une démarche qualité

Compétences relationnelles :

- Capacité au travail en équipe
- · Capacité à mobiliser et coordonner une équipe et des partenaires
- Sens de la communication (animation de réunions, prise de parole en public) et des relations humaines
- Capacité à convaincre et à être pédagogue
- Sens de l'écoute, de la diplomatie
- Ouverture d'esprit

Conditions:

L'agent sera appelé à assurer des astreintes de prévisionniste de crues

Contacts:

Jean-Jacques DELIBES Chef de la division Prévision des Crues et Hydrométrie Garonne Tarn Lot jean-jacques.delibes@developpement-durable.gouv.fr Tél : 05 62 30 26 12