

PROFIL DE POSTE

Corps : IE

Nature du recrutement : mutation interne fonction publique

Branche d'activité professionnelle (BAP) : J

Emploi type : ITARF

Localisation du poste : ISTerre

Personne à contacter : Philippe CARDIN

email : direction.isterre@ujf-grenoble.fr

ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

La personne recrutée travaillera à l’Institut des Sciences de la Terre (ISTerre, Unité Mixte de Recherche CNRS/UJF/IRD/UdS/IFSTTAR), sur le site grenoblois (Domaine Universitaire de Saint Martin d’Hères) - <http://isterre.fr/>

MISSION

Secrétaire général du Laboratoire ISTerre, animation et management des services communs

ACTIVITES ESSENTIELLES

Coordination et management des équipes des services communs (gestion, RH, projets, informatique, logistique, soit 19 agents)

- Piloter des projets d'évolution technique ou organisationnelle de la structure
- Établir et proposer le budget, contrôler et analyser sa répartition et son exécution
- établir des bilans financiers et les analyser
- préparer les contrats et conventions de recherche
- suivre l'évolution de la réglementation et la mettre en application. Élaborer une documentation de référence.
- contribuer à la rédaction de rapports et répondre aux enquêtes
- préparer et assurer la diffusion interne de l'information
- Veiller à l'application de la politique en matière d'hygiène et de sécurité et en contrôler la mise en œuvre

Participation à la direction

- Assister le Directeur dans la gestion des affaires courantes
- l'aider dans la préparation et le suivi des décisions
- l'aider dans le suivi individualisé des personnels
- Participer à la conception de la politique et des objectifs de la structure et organiser leur mise en œuvre
- Représenter la direction auprès des partenaires internes et externes, et des tutelles.
- Évaluer et présenter le résultat des actions menées par rapport aux objectifs de la structure ; établir un bilan.
- assurer le suivi du comité de direction et du conseil de laboratoire.
- Participer à des groupes de travail extérieurs