
Technicien-ne en gestion financière et comptable

Offre d'emploi de l'institut de physique du globe de Paris | CNRS UMR 7154

Catégorie	B
BAP	J (Gestion et pilotage)
Corps	Technicien
Emploi – type REFERENS	Gestionnaire financier-e et comptable - J4E44
Durée	6 mois
Affectation	IPGP
Rémunération	Entre 1862.21€ et 1963.85€ bruts mensuels selon expérience
Date de la publication	25/11/2022
Date d'embauche prévue	01/01/2023
Lieu	Champs sur Marne

L'institut de physique du globe de Paris

Institut de recherche en géosciences de renommée mondiale fondé en 1921, associé au CNRS, établissement-composante d'Université Paris Cité et regroupant plus de 500 personnes, l'IPGP couvre toutes les disciplines des sciences de la terre et des planètes via l'observation, l'expérimentation et la modélisation, à toutes les échelles de temps et d'espace.

Les thématiques de recherche sont structurées à travers 4 grands thèmes fédérateurs : Intérieurs de la Terre et des planètes, Risques naturels, Système Terre, Origines.

L'IPGP a aussi la charge de services labellisés en volcanologie, sismologie, magnétisme, gravimétrie et érosion. Notamment, les observatoires permanents de l'IPGP surveillent les 4 volcans actifs français d'outre-mer en Guadeloupe, en Martinique, à la Réunion et à Mayotte (REVOSIMA).

L'IPGP héberge des moyens de calcul puissants et des installations expérimentales et analytiques de dernière génération et bénéficie d'un soutien technique de premier plan.

Le département de la formation et des études doctorales de l'IPGP offre à ses étudiants des formations en géosciences qui associent observation, analyse quantitative et modélisation et qui reflète la qualité, la richesse et la diversité thématique des recherches menées par les équipes de l'IPGP.



L'équipe et/ou le service

L'activité s'exerce dans un service technique à Champs sur Marne (77) en interaction forte avec le groupe de géoscience marine de l'institut de physique du globe à Paris.

Missions

Le/la technicien-ne en gestion financière et comptable travaille dans l'équipe technique en géoscience marine de l'Institut avec les agents du site de Champs sur Marne (77) et plus particulièrement pour le réseau de surveillance volcanologique et sismologique de Mayotte (REVOSIMA). Il/Elle aura pour mission principale d'assurer une partie de la gestion financière des dépenses et des recettes de cette structure de surveillance du volcan sous-marin de Mayotte. Par ailleurs il/elle sera en charge du suivi des budgets en collaboration et sous la responsabilité du responsable du groupe.

Activités

- Mise en place d'états et bilans comptables et financiers, en collaboration avec le responsable du groupe.
- Procéder aux actes de gestion courante : engagement des commandes après demandes de devis, saisie des services faits et vérification des factures,
- Etablir un cadre pour préparer les demandes budgétaires annuelles pour le Revosima,
- Réservation des titres de transport et des hébergements, établissement des ordres de mission, préparation des états de frais aux retours de missions,
- Gérer l'inventaire des consommables et le suivi des immobilisations du groupe,
- Effectuer les opérations de fin d'exercice (pointage, solde de commandes...),
- Rédiger et suivre les appels d'offres (PUMA MAPA...).



Compétences attendues

- Connaissances générales du droit, de la comptabilité générale et publique,
- Connaissance du fonctionnement des EPST et des structures d'enseignement supérieur,
- Maîtrise des règles et techniques de la comptabilité publique,
- Savoir s'adapter aux contraintes de la recherche et aux exigences des financeurs en matière d'utilisation des crédits,
- Savoir exploiter des Systèmes d'information budgétaires et financiers (Geslab a minima),
- Maîtriser des logiciels de bureautique du Pack Office (Excel),
- Savoir gérer son activité dans un calendrier et un cadre de gestion complexe (priorités, urgences, dossiers sensibles),
- Faire preuve de rigueur et d'organisation,
- Être capable d'initiative et d'autonomie dans le travail,
- Savoir rendre compte de son activité à sa hiérarchie,
- Avoir des aptitudes relationnelles et une capacité de communication et de travail en équipe.

Formation et expérience nécessaires

- > Expérience : 5 à 10 ans maximum
- > Niveau ou diplôme : Bac/Bac pro

Modalité de candidature

- > CV et lettre de motivation
- > Contacts Romuald Daniel (rdaniel@ipgp.fr) et Wayne Crawford (crawford@ipgp.fr)

Candidature obligatoire via le portail emploi du CNRS : <https://emploi.cnrs.fr/>

Réf : UMR7154-SABGAL-012