

Chef de projet Institut de Convergence CLAND (Project manager)

Niveau d'emploi type	Ingénieur de recherche
Fonction	Chef de Projet

▶ Missions

Dans le cadre des orientations scientifiques du projet CLAND et sous la responsabilité du directeur de l'Institut de Convergence, il (elle) assure la gestion du projet et participe à la coordination de tous les acteurs concernés. Il (elle) propose et conduit une politique de communication et de valorisation du projet en interne et en externe.

▶ Activités

- Assister le porteur de l'Institut de Convergence CLAND dans la mise en œuvre des orientations stratégiques et scientifiques,
- Assurer et optimiser les liens entre le porteur du projet, les laboratoires et les équipes de recherche impliqués dans le projet, les différents partenaires, le comité de pilotage et le conseil scientifique...
- Suivre et mettre à jour les plannings,
- Assurer le reporting auprès du porteur de projet,
- Participer à l'élaboration du budget et en assurer le suivi en exécution en lien avec la direction financière de la FCS et avec les équipes de l'Institut de Convergence CLAND,
- Effectuer le suivi des réunions du travail du projet et veiller à la tenue des échéances et des engagements,
- Assurer la mise à jour d'une plateforme de travail collaboratif et du site web du projet,
- Préparer avec la direction les réunions menées dans le cadre du projet

d'Institut de Convergence CLAND: réunions du comité de pilotage scientifique, du conseil des tutelles et du conseil scientifique, et avec les responsables des Master et Ecoles Doctorales impliquées, (agenda et convocations, préparation des documents, diffusion de l'information, coordination de la rédaction des comptes rendus et relevés de décisions)

- Préparer des appels à projets en relation avec la direction de CLAND et les responsables des axes de recherche (rédaction des lettres de cadrage et des formulaires de présentation des projets, liens avec les experts chargés d'évaluer les projets, diffusion des projets auprès des laboratoires, aide à la mobilisation des chercheurs pour le montage de nouvelles propositions).

► Compétences

- Avoir une bonne connaissance de l'organisation et du fonctionnement des établissements publics de recherche
- Connaissance des réglementations comptable et fiscale applicables aux établissements publics
- Maîtrise de la langue anglaise indispensable
- Maîtriser les méthodes et les outils de la gestion de projet
- Maîtriser les techniques et les méthodes de planification et de reporting
- Savoir élaborer et rédiger des notes d'information et des documents de synthèse
- Savoir analyser une situation sur la base de données chiffrée
- Connaître les techniques d'encadrement, d'animation d'équipe de réunion
- Connaître les techniques de montage de projets de recherche avec plusieurs partenaires
- Savoir travailler en autonomie et rendre compte de son activité
- Capacité à écouter et aptitude à communiquer
- Maîtriser les outils bureautiques

► Diplôme

- Doctorat, docteur ingénieur ou diplôme d'ingénieur, délivré par une école nationale supérieure ou par une université
- Formation scientifique appréciée en particulier sur les domaines agriculture,

écosystèmes, environnement, changement climatique

► Contexte

The CLAND Institute of Convergence project is funded by the French national research agency (ANR) for ten years and regroups more than 100 researchers in the Paris Saclay area from key institutions in the field of climate change impacts, sustainable agriculture, ecosystem services, environmental impacts and land use socio-economics. The interdisciplinary scientific challenge behind CLAND is to integrate state-of-the art research in modeling climate change, food and fibre production, biodiversity dynamics, ecosystem functioning and land-use socio-economics, and associate this with data syntheses to understand key feedbacks and assess risks and sustainable options for integrated management of land ecosystems. To do so, CLAND will bring together the activities of 200 researchers in 12 teams, and develop a new graduate programme across 6 Master and 6 Doctoral schools of the University of Paris Saclay (UPSaclay) with the goal to train students by research and to create professional training sessions. The project will also produce innovative transferable skills and results to be used and commercialized by private-sector collaborators. CLAND spans the full range of disciplines necessary to make breakthroughs in the integrated assessment of the interplay between climate change and land use and management.

► Contrat de travail

- Type : CDD de droit public avec possibilité de CDI par la suite
- Employeur : Université Paris Saclay
- Lieu de Travail : Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement, Centre d'Etudes Orme des Merisiers 91191, Gif sur Yvette
- Durée : 3 ans
- Salaire : de 2800 à 3300€ brut mensuel selon l'expérience
- Contacts pour le recrutement :

Philippe CIAIS, coordinateur de l'Institut de Convergence CLAND

Mel: philippe.ciais@cea.fr Tel: 01 69 08 95 06

Mireille MOULIN, Directrice Administrative et Financière UPSaclay

Mel: mireille.moulin@universite-paris-saclay.fr Tel: 01 69 33 77 03