

<b>Fonctions :</b>	Ingénieur.e d'étude polytechnicien.ne, chargé de projets pour la transition écologique et environnementale de l'Université de La Réunion
<b>Métier ou emploi type* :</b> <small>*REME, REFERENS, BIBLIOFIL</small>	Ingénieur.e Patrimoine immobilier
<b>Fiche descriptive du poste</b>	
<b>Catégorie :</b>	A
<b>Corps :</b>	Titulaire (A2)
<b>Affectation</b>	
<b>Administrative :</b>	Université de La Réunion – 15 avenue René CASSIN 97744 SAINT DENIS Pôle Éco-campus et Infrastructures
<b>Géographique :</b>	Campus du Moufia Campus du Tampon
<b>Missions</b>	
<p><b>Contexte des missions :</b> Au sein du Pôle Éco-campus et Infrastructures, le/la chargé.e de projet contribue au développement des actions du Programme de Transition Écologique et Environnementale de l'Université de La Réunion adopté par l'Université de La Réunion en décembre 2022.</p> <p><b>Définition et principale caractéristique de l'emploi-type :</b></p> <p>Le profil attendu est celui d'un/une ingénieur.e polytechnicien/généraliste. Le candidat assure la phase opérationnelle des projets ou des programmes dans le champ de l'Éco-campus porté par la gouvernance de l'établissement. Il/elle doit pouvoir mettre en place des démarches techniques et administratives, et proposer et construire des solutions pour mettre en œuvre le programme de transition écologique et environnementale de l'Université de La Réunion. La variété de ses missions peut le/la conduire à répondre à des appels à financement de projet, à monter des projets ou des dossiers techniques, au suivi de chantiers ou d'opérations de toute nature.</p> <p>L'agent peut également être sollicité de façon ponctuelle par le Coordonnateur du Pôle Eco-campus et Infrastructures pour des activités connexes liés au renforcement des équipes des directions techniques du Pôle.</p> <p><b>Place du poste dans l'organisation :</b> L'Ingénieur.e d'étude est placé.e sous l'autorité hiérarchique du Coordonnateur du Pôle Eco-campus et Infrastructures, et sous l'autorité fonctionnelle du Chargé de mission Éco-campus.</p> <p><b>Activités principales :</b> Sa mission prioritaire s'articule autour de la mise en œuvre du Programme de Transition Écologique et Environnementale de l'Université de La Réunion. Trois axes principaux sont ciblés : (i) assurer l'opérationnalité des projets et dossiers dans le champ des Éco-campus, (ii) assurer l'interface opérationnelle entre les différents partenaires de la mission Éco-campus et (iii) identifier et construire des réponses aux appels à projets de financement.</p>	

En tant qu'IGE de l'Université de La Réunion, il/elle est chargé.e de :

- S'assurer de la réalisation des actions identifiées dans le programme ;
- Rédiger et construire les dossiers et pièces techniques visant à déployer des actions du programme ;
- Assurer le déploiement des actions du programme en identifiant et en usant de leviers partenariaux ou financiers (partenariats, appels à projet, etc.) ;
- Proposer des solutions technologiques adaptées aux besoins exprimés et en adéquation avec les contraintes économiques ;
- Animer, participer et rédiger les comptes-rendus des réunions de travail ;
- Conseiller et accompagner le Chargé de mission et le Coordonnateur du Pôle dans les démarches administratives ;
- Diffuser et valoriser l'avancement du Programme en partenariat avec les services/directions concernés ;

De façon ponctuelle, et lorsque le planning des activités le permettra, l'IGE pourrait être amené.e à renforcer les équipes des directions opérationnelles du Pôle Infrastructure et Éco-campus.

**Conditions particulières d'exercice :**

- S'adapter au calendrier des activités du Pôle et aux contraintes techniques, organisationnelles et financières ;
- Mettre en place, animer et établir les comptes-rendus des réunions trimestrielles avec le Chargé de mission Éco-campus, le Coordonnateur du Pôle, les référents DDRS et les directions opérationnelles du Pôle ;
- Mettre en place, coordonner et animer des réunions de travail et des tâches collaboratives ;
- Respecter les plannings et livrables imposés par le Chargé de mission et le Coordonnateur du Pôle.

**Encadrement : Non - Oui**

**Nb agents encadrés par catégorie : 0-A / 0-B / 0-C**

**Conduite de projet : Non – Oui**

**Compétences\***

**Savoir-faire :**

La fonction requiert :

- Une expertise en montage et en gestion de projet ;
- De fortes capacités d'organisation et de planification des activités ;
- Des méthodes de travail rigoureuses et efficaces, le sens de l'organisation et la culture du résultat ;
- De solides compétences polytechniques généralistes exigées par le poste, et associées à la construction (infrastructure, bâtiment BBC, etc.), aux énergies (maîtrise de l'énergie, production d'énergie électrique propre, etc.), à l'environnement (déchet, bilan carbone, etc.) et, plus généralement, au développement durable ;
- Une maîtrise des outils bureautiques et spécifiques (DAO, logiciels techniques, etc.) ;
- Une maîtrise rédactionnelle et orale du français, et des capacités orales/écrites en anglais ;
- De fortes capacités à préparer des rapports techniques et à présenter les résultats aux parties prenantes clés ;
- Des compétences en matière de communication et de relations avec les parties prenantes, y compris les départements universitaires, les étudiants, les organisations de la société civile et les gouvernements locaux ;
- Des compétences en utilisation de technologies de l'information pour la collecte, l'analyse et la présentation de données et informations ;
- Des connaissances des méthodes d'analyse et d'évaluation environnementales pour évaluer les impacts des projets ;
- Des connaissances en matière de réglementations, de procédures administratives et financières (marché public, financement).

**Savoir être :**

- Être force de proposition pour accompagner la réalisation du Programme de Transition Écologique et Environnementale à sa réussite ;
- Capacité de synthèse ;
- Des capacités relationnelles, d'animation et de travail en équipe ;
- De l'autonomie ;
- Être curieux, innovant, pragmatique et responsable ;
- Concourir à l'esprit d'équipe et à la bonne circulation des informations au sein de l'établissement ;
- Être proactif et avoir une forte réactivité aux sollicitations ;
- Avoir du sens de l'innovation et de la créativité ;
- Avoir la culture du respect des délais et des échéances ;
- Développer l'image de marque de l'établissement ;
- Avoir une forte capacité d'adaptation et de pédagogie.

**Qualités/expériences appréciées**

- Une connaissance de l'environnement universitaire ;
- Une appétence pour des actions dans l'écologie, l'environnement.
- Une expérience dans la recherche de financement ;
- Connaissance approfondie des règles et obligations nationales associées à la transition écologique et environnementale des établissements d'enseignements supérieurs ainsi que des enjeux liés à l'environnement.

**DIPLÔME REGLEMENTAIRE EXIGE :**

- Ingénieur
- (ou) Master
- (ou) Doctorat

**Poste à pourvoir en :** septembre 2023