

Depuis près de 30 ans, le **Groupe BIOTOPE est le premier acteur privé français de l'ingénierie écologique et de la conservation de la nature**. Composé de 18 agences en France et Outre-Mer, ainsi que de ses 9 filiales françaises, européennes et internationales, le Groupe réunit, à ce jour, la plus grande équipe Européenne d'écologues experts et passionnés.

**La diversité de nos métiers** nous permet d'accompagner les entreprises, les collectivités, les services de l'État, les gestionnaires d'espaces naturels, la Recherche et les ONG... au travers d'expertises, d'études réglementaires, de conseils autour des sujets biodiversité et d'environnement, d'actions de formation et de communication.

Au service de la protection de la biodiversité, de l'aménagement durable et de la diffusion des connaissances naturalistes, BIOTOPE c'est ainsi **plus de 240 collaborateurs qui s'engagent** pour une prise en compte des enjeux écologiques dans l'évolution de notre société.



### L'agence

**L'agence Océan Indien fait partie de la Région Outre-mer de Biotope. Basée à La Réunion**, elle intervient sur son territoire propre mais aussi régionalement comme à : Mayotte, Maurice, Rodrigues, Seychelles, Madagascar (en collaboration avec notre filiale sur place), et enfin en Nouvelle-Calédonie et sa région.

Implantée à Saint-André depuis 2002, l'agence possède une très bonne connaissance des écosystèmes tropicaux et une véritable reconnaissance des acteurs locaux. Forte d'une équipe expérimentée et pluridisciplinaire composée d'une quinzaine de personnes, l'agence est amenée à travailler sur **des thématiques variées en contexte insulaire tropical aussi bien sur le milieu terrestre que marin** : expertise et étude d'amélioration de la connaissance des écosystèmes et des espèces, étude réglementaire environnementale, élaboration de plan de gestion, de conservation et/ou de restauration écologique, projet d'aménagement d'espace naturel et d'écotourisme, suivi environnemental de chantier, formation...

Vous rejoindrez une région Outre-Mer composée d'une quarantaine de spécialistes et experts des milieux tropicaux passionnés par son leur métier et travaillant en parfaite collaboration avec l'ensemble du Groupe Biotope.



### Missions principales

Dans le cadre des études qui lui seront confiées, le/la Chargé(e) d'étude travaillera sous l'autorité hiérarchique des Chefs de projets et du Responsable d'agence et aura **pour missions principales** de :

- Réaliser des expertises écologiques, des plans de gestion et de conservation et/ou de restauration d'espèces et milieux naturels, contribuer à des études et évaluations de stratégies, politiques et outils techniques en matière de Biodiversité
- Réaliser des études d'impacts écologiques et environnementales de projets de développement et d'aménagement, définir les mesures ERC, dont de compensation écologique et contribuer à des études environnementales diverses

**Pour ce faire le/la Chargé(e) d'étude devra :**

- Réaliser des recherches documentaires, bibliographiques et une concertation sur les thèmes d'études, assurer une veille en la matière et faire évoluer les méthodes et outils
- Préparer et réaliser les expertises de terrain (logistique, pré-cartographie, calage d'équipe et protocoles, ...),
- Analyser et traiter les données et leur cartographie
- Participer aux relations avec les équipes, clients, acteurs externes concernés, et aux restitutions (services de l'État compétents, associations, institutions, collectivités, etc.)
- Assister le chef d'agence ou les chefs de projets dans la rédaction des devis sur ses compétences (établissement de briques méthodologiques et participation à l'établissement des chiffrages)
- Rédiger des textes, des rapports et des notes de synthèse, publications le cas échéant
- Contribuer activement au réseau régional de la conservation



### Profil, connaissances et expériences recherchés

Diplômé(e) d'une **formation supérieure en écologie, en expertise et gestion des problématiques environnementales** (Université, École d'ingénieur) ou formation équivalente et disposant idéalement d'une **expérience au sein d'un bureau d'études** en tant que Chargé(e) d'études.

- Connaissance spécifique en écologie tropicale et insulaire (fonctionnement des écosystèmes, définition de trame verte, écologie du paysage, gestion des milieux naturels, cycles biologiques des espèces, etc.) idéalement, des outils et acteurs de conservation de la Biodiversité
- Connaissance éprouvée du droit de l'environnement et des outils juridiques associés (étude d'impact et évaluations environnementales, espaces et espèces protégés, droit de l'aménagement/urbanisme...)
- Expérience professionnelle variée en matière d'études de gestion et conservation de la nature (projet institutionnel, schéma, expertises, plan de gestion, ...)
- Maîtrise des outils SIG (en particulier QGis et assimilés)
- Fortes capacités d'analyse et de synthèse, rédactionnelles et de communication, en français comme en anglais



### Qualités professionnelles requises

- Rigueur et organisation, force de travail,
- Forte appétence au travail et à l'esprit d'équipe
- Dynamisme, réactivité et force de proposition
- Autonomie et adaptation
- Fortes qualités relationnelles et rédactionnelles
- Capacité d'animation de réunion et de négociation



### Détails du poste à pourvoir

- Poste basé à **La Réunion (Saint André)**
- Prise de poste : **au plus tôt**
- Poste : **CDI**
- Rémunération : selon profil et expérience (fixe + tickets restaurant + mutuelle prise en charge à 100% + intéressement, participation, prime individuelle de performance, prime vacances)
- Nous vous accompagnons pour votre mobilité (Aide à la recherche de logement via notre partenaire)
- Perspectives d'évolution de carrière au sein de l'entreprise (plans de formations, mobilité, prise de responsabilité...)
- Vous rejoignez une équipe à taille humaine d'experts et de passionnés

**Biotope fédère ses équipes autour de valeurs communes, de principes essentiels. Ce sont ces raisons qui nous rapprocheront et vous donneront envie de rejoindre le Groupe BIOTOPE.**

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser à : [recrutement@biotope.fr](mailto:recrutement@biotope.fr) et à [oceanindien@biotope.fr](mailto:oceanindien@biotope.fr)  
Préciser la référence « 2021\_CE CONSERV\_974 »

A compétences égales, toutes les candidatures dont celles de personnes en situation de handicap, seront étudiées.

Consultez nos offres sur notre site internet [www.biotope.fr](http://www.biotope.fr)  
Biotope est également présent sur LinkedIn – Suivez notre page.