



Observatoire de l'environnement en Nouvelle-Calédonie - OEIL

OFFRE DE POSTE

RIDET	973891.001
Code NAF	9499Z
Compte cotisant CAFAT	78.442
Nature juridique	Association Loi 1901
Activité	Surveillance de l'environnement
Effectif	10 salariés
Adresse	Villa 31, rue Paul Kervistin - Anse Vata - 98 800 - Nouméa
Tél.	23 69 69
Courriel	secretariat@oeil.nc

Intitulé du poste	INGENIEUR EN INFORMATIQUE ET USAGE DES DONNEES – CODE ROME M1805
Pôle d'affectation	Pôle Système d'Information et Géomatique (SIG)
Mission générale	Contribuer au développement de la partie applicative du système d'information de l'OEIL
Activités et tâches relatives au poste	<ul style="list-style-type: none">- Organiser et participer au développement des applications, des API et des scripts destinées à la gestion et à la diffusion des grands jeux de données environnementales et géographiques de haute valeur ajoutée (big data)- Assurer la gestion, la maintenance, les corrections et les évolutions du code source produit- Travailler en collaboration étroite avec l'administrateur et le responsable pour la mise en œuvre de solution innovante, permettant d'optimiser nos processus de la production de l'Observatoire
Diplôme / formation/Expérience	Niveau ingénieur/universitaire bac+5 ou inférieur si justification d'une expérience significative sur des fonctions équivalentes
Profil	<ul style="list-style-type: none">- Connaissances et compétences obligatoires en informatique (gestion de données, indexations, automatisation, flux, développement web front/back, administration de serveur, virtualisation, orchestration, pipeline, big data, clustering, parallélisation, procédure de test et intégration continue ...) et recommandées en géomatique (service OGC, système de projection, géométrie vectorielle, analyse d'image satellite...)- Compétences en science des données appréciées (intelligence artificielle, machine learning, statistique)- Gestion de projet informatique, travail collaboratif

	<ul style="list-style-type: none"> - Connaissance des acteurs de l'environnement néo-calédonien - Maîtrise des technologie et langages essentiels : <ul style="list-style-type: none"> • Base de données : POSTGRES/POSTGIS • Langage de programmation : Python • Web : (HTML, CSS, Javascript) • Git - Maîtrise du français, compétence en anglais souhaitée
Type de contrat – temps de travail	CDD de 1 an, renouvelable, à temps complet 169 heures par mois, 39 heures par semaine
Lieu de travail	Nouméa - Déplacement(s) éventuel(s) en Nouvelle-Calédonie
Rémunération	À définir en fonction de l'expérience
Positionnement hiérarchique	Rattachement hiérarchique direct : Responsable Pôle SIG Directeur de l'OEIL
Modalités de présentation des candidatures	<p>Le dossier de candidature, composé d'un CV et d'une lettre de motivation, devra être envoyé au plus tard le 14/10/2022 pour une prise de poste dès que possible.</p> <p>Le candidat précisera dans le dossier :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Son statut (citoyen calédonien, résident, autre) et sa durée de résidence en Nouvelle-Calédonie si résident, joindre les justificatifs. 2) La durée totale de son expérience professionnelle sur un poste similaire. 3) Ses prétentions salariales. 4) Les coordonnées de référents (et/ou des courriers de recommandation). 5) La date de disponibilité (dès que possible/1mois/3mois). 6) Les copies des diplômes obtenus et tout autre document illustrant les compétences pour le poste. <p>Le dossier sera adressé par voie de courriel uniquement au pôle administratif de l'OEIL à l'adresse : secretariat@oeil.nc</p>