

Ingénieur Chef de projet en hydrologie et DCE (H/F)

Contexte :

Type de contrat de travail : **CDD pour accroissement temporaire d'activité (18 mois)**

Expérience requise : **5 à 10 ans**

Rémunération : **à négocier**

Localisation : **France / Provence-Alpes-Côte d'Azur / Sophia Antipolis**

Descriptif de l'organisme employeur

L'Office International de l'eau (OIEau) est une association de droit français sans but lucratif déclarée d'utilité publique, par décret du 13 septembre 1991.

L'association emploie 140 salariés répartis sur 4 sites géographiques situés à Paris, Sophia Antipolis, Limoges et La Souterraine.

Fort de son histoire, l'OIEau propose son expertise en matière de formation professionnelle continue, d'animation de réseaux, de gestion des données, d'appui, de conseil et de coopération institutionnelle dans le domaine de l'eau, en France, en Europe et dans le monde.

Descriptif du poste

L'OIEau recrute, pour son site de Sophia Antipolis (20 collaborateurs), un ingénieur chef de projet en hydrologie et DCE (H/F).

Le/la candidat(e) retenu(e) intégrera l'équipe chargée du développement de projets « Afrique, Amérique latine et Asie du Sud-Est », et effectuera, sous l'autorité de son Responsable, les missions suivantes :

- Appui aux services hydrologiques,
- Appui dans la réalisation de plans de gestion à l'international,
- Conseil en gouvernance des bassins versants,
- Gestion et pilotage de projets,
- Participation au montage d'offres pour développer le portefeuille de projets.

Formation : BAC + 5. Ingénieur de préférence

Expérience minimum : 5 années d'expérience en bureau d'études ou dans le domaine de l'eau

Lieu de travail : Sophia-Antipolis

Déplacements réguliers à l'étranger (de 7 à 12 jours par mission)

Compétences requises

Compétences techniques :

- Langues : anglais courant indispensable, espagnol souhaité
- Bonne connaissance des enjeux de la gestion des ressources en eau au niveau local, national et/ou transfrontalier
- Maîtrise des plans de gestion, programmes de mesure liés à la Directive Cadre sur l'Eau
- Compétences en hydraulique et hydrologie
- Maîtrise des outils micro-informatiques : traitements de texte, tableurs, power point...
- Maîtrise des outils SIG : QGIS/Arcgis serait un plus

Aptitudes :

- Ouverture d'esprit
- Capacités relationnelles et rédactionnelles
- Esprit synthétique et réactif
- Organisation et méthode
- Motivation, dynamisme
- Capacité à travailler en groupe

Candidature

Le dossier de candidature comportant une lettre de motivation et un curriculum vitae est à faire parvenir par courrier électronique à Madame Stéphanie LARONDE, avant le 28 février 2019, à l'adresse : s.laronde@oieau.fr

Votre courrier électronique devra mentionner l'objet « Ingénieur - Chef de projet en hydrologie et DCE H/F ».