

## \* Ingénieur(e) de données sur l'Eau (F/H) – SANDRE \*

**Contrat :** CDI

**Lieu de travail :** Limoges (87) <https://venez-vivre-en-haute-vienne.fr/>

**Temps de travail :** Temps complet

**Rémunération :** A partir de 35 k€ bruts annuels (selon profil et expériences)

**Avantages sociaux :** RTT, mutuelle, tickets-restaurant, télétravail possible dans la limite de l'accord d'entreprise

**Déplacements :** Limoges, déplacements en France et exceptionnellement dans le monde à prévoir pour des missions de très courtes durées (2 à 5 jours).

### PRÉSENTATION DE L'OIEAU

#### Contexte

L'Office International de l'Eau (OiEau; [www.oieau.fr](http://www.oieau.fr)) est une association sans but lucratif et reconnue d'utilité publique par Décret du 13 septembre 1991 dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques, de la biodiversité, de l'environnement, de l'économie circulaire et des activités connexes. Elle 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'appui et de conseil technique, d'animation de réseaux d'acteurs, de gestion des données et de coopération institutionnelle dans le domaine de l'eau, en France, en Europe et dans le monde.

Le système d'information sur l'eau (SIE), et plus largement les autres systèmes d'information de l'Etat dont le système d'information sur la biodiversité (SIB) et le système d'information sur les milieux marins (SIMM), ont pour objectifs d'assurer la qualité, la cohérence, le partage, l'analyse, la valorisation, la mise à disposition et la diffusion des données relatives à l'eau, la biodiversité et le milieu marin défini à l'article L. 110-1 du code de l'environnement. Ils doivent reposer sur des principes d'interopérabilité cohérents avec ceux employés par les autres systèmes d'information de l'Etat notamment ceux mentionnés dans l'article R. 131-34 du code de l'environnement.

### DESCRIPTIF DU POSTE

La réutilisation des données passe par leur normalisation et plus largement sur des principes d'interopérabilité cohérents avec ceux employés par les autres systèmes d'information de l'Etat notamment ceux mentionnés dans l'article R. 131-34 du code de l'environnement. Depuis plus de 25 ans, l'OiEau répond à ce besoin à travers la mise en place de référentiels techniques communs au titre

#### Secrétariat Général

du Service d'Administration Nationale des Données et Référentiels sur l'Eau ([SANDRE](http://www.sandre.eaufrance.fr) ; [www.sandre.eaufrance.fr](http://www.sandre.eaufrance.fr)).

Conformément à ses statuts, l'OiEau assure le Secrétariat Technique du SANDRE qui est organisé en un réseau d'organismes contributeurs au SIE qui apportent leur connaissance métier, participent à l'administration du référentiel et veillent à la cohérence de l'ensemble.

Dans le cadre du renforcement des équipes de la Direction Données Connaissances et Systèmes d'Information (DDCSI) pour les activités du Secrétariat Technique SANDRE, l'OiEau recherche un/une Ingénieur(e) de Données SANDRE.

Le/la candidat(e) retenu(e) intégrera le pôle « Normalisation, et système d'information », et effectuera, sous l'autorité du Directeur, les missions suivantes :

#### **Publication de spécifications techniques (80% du temps environ)**

Il/Elle anime - progressivement et en binôme - et fédère des groupes de travail du domaine de l'eau et son environnement pour rédiger et valider avec eux des « standards de données ». Cf. [https://www.sandre.eaufrance.fr/](https://www.sandre.eaufrance.fr/rubrique%20documents) rubrique documents.

#### **Assistance technique (15% du temps environ)**

Il/Elle assure - progressivement et en binôme - l'assistance technique aux utilisateurs qui rencontrent des difficultés dans l'utilisation du référentiel technique SANDRE.

#### **Mise en place d'outils et de services en réseau (5% du temps environ)**

Il/Elle rédige - progressivement et en binôme - des expressions de besoin pour le développement d'outils informatiques (exemple : API) pour mieux contrôler, gérer et diffuser les référentiels SANDRE. Exemples d'outils : [https://www.sandre.eaufrance.fr/](https://www.sandre.eaufrance.fr/rubrique%20outils%20et%20services) rubrique outils et services.

Il/Elle assure –progressivement et en binôme - les certifications des outils des utilisateurs au regard du référentiel technique SANDRE. Exemples de conformités : [https://www.sandre.eaufrance.fr/](https://www.sandre.eaufrance.fr/rubrique%20conformite%20sandre) rubrique conformité Sandre.

## QUALIFICATIONS ET EXPÉRIENCES

**Formation :** BAC +5

**Expériences professionnelles :** 2 ans minimum

**Langues :** Français courant & Anglais usuel.

#### **Compétences techniques :**

Il/Elle dispose de connaissances dans le domaine de :

- L'eau et son environnement,
- L'animation de réunions et le fonctionnement en réseau d'acteurs,
- La réalisation d'ontologies et/ou de modèles de classes.

#### **Aptitudes :**

Aptitudes relationnelles, rédactionnelles et d'innovation technologique.

## CANDIDATURE

Le dossier de candidature comportant **une lettre de motivation et un curriculum vitae** est à faire parvenir par courrier électronique à Madame Marion PINEL, Chargée RH, et à Monsieur Dimitri MEUNIER, Directeur, avant 15 juin 2022, aux adresses suivantes : [m.pinel@oieau.fr](mailto:m.pinel@oieau.fr) et [d.meunier@oieau.fr](mailto:d.meunier@oieau.fr) en précisant, comme objet « *Ingénieur(e) de données SANDRE* »