

## CHARGÉ(E) DE PROJET - ARCHITECTE SYSTEME D'INFORMATION ET DONNEE (F/H)

### CONDITIONS DE TRAVAIL

**Contrat :** CDI

**Lieu de travail :** Limoges (87)

**Temps de travail :** Temps complet

**Rémunération :** A partir de 37,5 K€ bruts annuels (selon profil et expériences)

**Avantages sociaux :** RTT, mutuelle, tickets-restaurant, accord télétravail (2 jours / semaine)

**Déplacements :** En France, principalement à Paris, pour des missions courtes (1-2 jours par mois)

### PRÉSENTATION DE L'OIEAU

L'Office International de l'Eau (OiEau, [www.oieau.org](http://www.oieau.org)) est une association exerçant des activités d'intérêt général pour les organismes publics et privés dans le domaine de l'eau et son environnement : l'appui et la coopération, la formation professionnelle et l'ingénierie pédagogique, **les données et systèmes d'information**, l'animation de réseaux d'acteurs.

L'association emploie 150 salariés répartis sur 4 sites géographiques situés à Paris, Sophia Antipolis, Limoges et La Souterraine. La richesse d'une organisation d'utilité publique - sous agrément de protection de l'environnement - telle que l'OiEau, réside dans les femmes et les hommes qui composent son équipe et ses instances. Leur complémentarité de savoir-faire et d'expertises, ainsi que leurs valeurs d'intérêt général contribuent depuis 30 ans à faire de notre association, un membre reconnu de la communauté nationale et internationale de l'eau.

Nos valeurs :

- Intérêt général et utilité publique ;
- Indépendance et neutralité ;
- Innovation et performance ;
- Fierté de mettre en œuvre des compétences ;
- Protection de l'environnement et de la biodiversité ;
- Sens du partage des connaissances et du travail en réseau ;
- Gestion participative de l'eau pour une inclusion de toutes les parties prenantes ;
- Interculturalité et ouverture aux autres.

Au niveau national, 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

### Secrétariat Général

marin défini à l'article L. 110-1 du code de l'environnement. De nombreuses données sont également produites à l'échelle des territoires.

A travers sa Direction Données Connaissances et Systèmes d'Information (DDCSI), l'OiEau contribue activement à une meilleure gestion de l'eau en France, en Europe et dans le monde à travers la maîtrise de la donnée. La DDCSI élabore notamment :

- des standards de données sur l'eau pour permettre l'échange et l'interopérabilité sémantique en lien avec les normes ouvertes,
- des architectures de systèmes d'information web orientées données et services pour permettre l'échange libre de données (i.e. Open Data),
- des outils et des traitements informatiques (i.e. Open Source) hébergés à l'OiEau pour mobiliser la donnée et aider à la décision,
- des expertises documentaires, des analyses de données visant au transfert de connaissances adaptées aux publics et aux supports employés.

## DESCRIPTIF DU POSTE

Dans le cadre du renforcement des équipes de la Direction Données Connaissances et Systèmes d'Information (DDCSI) pour les activités du pôle normalisation et système d'information (PNSI), l'OiEau recherche un(e) chargé(e) de projet – Architecte système d'information et donnée pour :

- Répondre à des appels d'offre français et Internationaux ou des projets européens liés à la mise en place de système d'information dans le domaine de l'eau et son environnement ;
- Réaliser des diagnostics et des rapports techniques visant à proposer des solutions d'architectures informatiques fonctionnelles et techniques.

## QUALIFICATIONS ET EXPÉRIENCES

**Formation** : BAC +4/5 en système d'information et gestion de données environnementales

**Expériences professionnelles** : 3/5 ans minimum dans un poste équivalent

**Langues** : Français et Anglais courant

**Compétences techniques** :

- rédaction de cahier des charges fonctionnels et techniques.
- rédaction de réponses aux appels d'offre et appels à projet.
- définition d'architectures et propositions de technologies web.
- connaissance des normes et standards de données liés aux EDI, à l'Open Data et au web.
- gestion de données de bases de données relationnelles, non relationnelles et orientées graphe.

Vous disposez éventuellement de connaissances sur :

- le développement informatique avec les langages Python et/ou PHP,

**Capacités :**

- relationnelles : animation de réunion et travail en équipe
- rédactionnelles, commerciales et d'innovation technologique.
- curiosité, envie d'apprendre et travail en autonomie.

## CANDIDATURE

Le dossier de candidature comportant **une lettre de motivation et un curriculum vitae** est à faire parvenir par courrier électronique à Madame Florine LEVEUGLE, à l'adresse [f.leveugle@oieau.fr](mailto:f.leveugle@oieau.fr) et Madame Marion PINEL, Chargée de Ressources Humaines, à l'adresse [m.pinel@oieau.fr](mailto:m.pinel@oieau.fr), en précisant, comme objet « Chargé(e) de projet – Architecte système d'information (F/H)».