Dans le cadre de son développement, **GEOFIT** (www.geofit.fr) recherche un **EXPERT EN TRAITEMENT DE DONNEES** pour son service Ingénierie de la Donnée.

**POSTE**

Au cœur du service Ingénierie de la Donnée, sous la responsabilité du responsable de service, sa mission principale consistera à apporter une expertise et une assistance technique aux chefs de projet.

Son niveau de compétences techniques lui permet d’assurer des missions de veille technologique, de mise en place de chaîne de production, d’installation et de paramétrage d’outils, de modélisation et de traitements de données.

**MISSION**

- Assistance technique aux chefs de projets

- Analyse des besoins fonctionnels liés à la production des projets

- Conception et mise en place d’outils et de procédures pour répondre au mieux à la production de données

- Animation de réunions techniques interne et externe et rédaction des comptes rendus correspondants

- Conception d’architectures techniques, et travaux de rédaction associés

- Modélisation et traitement de données

**COMPETENCES REQUISES**

- Solide expérience du logiciel FME

- Maîtrise de l’environnement ESRI (ArcCatalog, ArcToolBox, ModelBuilder, script python,)

- Connaissance des logiciels SIG du marché (ARCGIS, Quantum GIS…)

- Connaissance des Systèmes de Gestion de Base de Données (Oracle, PostGIS…) et du langage SQL

**PROFIL RECHERCHE**

Expérience minimum requise pour entrer dans la fonction :

- Six ans d’expérience dans un poste de responsable technique ou expert en traitement de données dans le domaine des SIG

- Autonomie dans l’organisation de son travail, Initiatives, Inventivité technique

- Esprits d’analyse et de synthèse

- Aptitudes relationnelles pour la compréhension des besoins fonctionnels

- Rigoureux - Méthodique – Organisé

- Maîtrise de l’anglais technique, tant à l’écrit qu’à l’oral,

**CONDITIONS DE RECRUTEMENT**

- Poste basé à NANTES (44)

- Statut cadre

- Salaire selon expérience

- Poste à pourvoir immédiatement

**Les candidatures (CV + Lettre de motivation) sont à envoyer à l'adresse suivante : r.gervais@geofit.fr**