

Poste d'ingénieur de recherche: Développeur SIG-Infrastructure de données géographiques

Un an-poste à pourvoir immédiatement

Salaire brut: 2500 € / mois

Contexte :

Dans le cadre du projet INCAM (www.incam-cnrs.eu), et de l'Observatoire Spatiale Regional (www.cesbio.ups-tlse.fr/fr/osr.html), le Centre d'Etudes Spatiales de la BIOSphère recrute un ingénieur informatique/géomatique pour collaborer aux développements d'une infrastructure de données spatiales. Cette infrastructure délivre des services d'information géographique aux différents partenaires (catalogue, visualisation, traitements, téléchargements). Les développements sont basés sur les composants open source du catalogage et du web-mapping, et les standards de l'OGC (*CSW, WMS, WFS, WCS et SWE*). Le travail est centré sur l'intégration de technologies et de web services pour offrir une solution interopérable.

Qualifications

Niveau : Master informatique / géomatique.

Maitrise des langages de programmation web (XML, XSL(T), PHP, Java et Javascript).

Bonne connaissance des SIG (ArcGIS) et des solutions de webmapping (GeoServer, PostGIS, OpenLayers).

Connaissance des outils de gestion de base de données : Postgres, PostGis ;

Contact: laurent.drapeau @ cesbio.cnes.fr

N'hésitez pas à nous contacter pour toute information complémentaire.