

Stage développeur Back-end data en PHP Symfony, H/F

Réf : BO-201801

Mission

Etude et mise en place d'un outil de contrôle de qualité de données Open Data dans un environnement technologique des langages du web sémantique.

Au coeur de notre plate-forme interne de traitement automatique de données Open Data, le stage consiste à réaliser un outil d'analyse des données collectées.

L'outil visera à analyser la qualité des fichiers à intégrer dans la plate-forme, à partir de dictionnaires syntaxiques et de règles métiers à définir.

Encadré par le responsable BackOffice et au sein d'une équipe de 3 personnes, vous aurez en charge :

- Développement d'un outil back-office interne en PHP
- Gestion de dictionnaires syntaxiques en PHP et base de données à déterminer
- Mise en place de règles métiers à travers l'extension du langage du web sémantique OWL

Profil

Qualités requises :

- Eveillé aux nouvelles technologies les langages du web sémantiques sont des dérivés du XML
- Motivé par le développement BackOffice (PHP)
- Manipulations de datas

Technologies abordées

Bases de données relationnelles ou noSQL

Langages : Php Symfony; XML; Shell bash

Niveau(x) d'études

Bac +5 et plus ; Bac +3 ; licence Pro

Période

10 à 15 semaines idéalement

Rémunération

Selon convention + prime éventuelle + Tickets restaurant

Convention de stage obligatoire

Poste basé à Cesson-Sévigné, accès train SNCF ou bus ou voiture

Contact

Mr Gilles MARCHAULT - email : recrutement.technique@ccmbenchmark.com