

LOGILAB RECRUTE UN/UNE ERGONOMIE APPLICATION WEB EN STAGE DE 3 À 6 MOIS.

Date : 07/05/2015

Référence de l'offre : Ergonomie Web-9619063

Domaine d'activité : Systèmes d'informations / télécom (Ingénieur Etudes / Développement)

Type de contrat : Stage

Localisation : Paris 75013, FR

Durée du contrat : De 3 à 6 mois

Niveau d'études : Bac +4

Années d'expérience :

Description de l'entreprise :

Logilab développe des solutions logicielles, et propose des services et des formations de haut-niveau dans les domaines de l'informatique scientifique et de la gestion de connaissances, en utilisant des outils et méthodes agiles. La société s'est spécialisée dans l'utilisation de certains outils (Python, XML, CubicWeb, Salt, Debian, etc. et techniques (génie logiciel, programmation multi-paradigmes, statistiques, logique, etc.) pour les appliquer aux domaines de l'informatique avancée (mise en œuvre d'agents intelligents, analyse du langage naturel, simulation, analyse de données, calcul scientifique, etc.) et de la gestion de connaissances (systèmes de gestion de connaissances, informatisation des processus de travail, agrégation de bases de données, outils de recherche et de veille, etc.).

Les formations proposées dans le catalogue Logilab s'adressent en priorité aux ingénieurs désireux d'accroître leur culture informatique. Elles couvrent des sujets variés (Python, XML, conception orientée objet, mais aussi Salt) et sont systématiquement adaptées aux besoins des participants, qu'il s'agisse de sessions intra ou inter-entreprises.

Acteur du Logiciel Libre, la société met à disposition certains de ses développements sur son site logilab.org. La plate-forme CubicWeb est un logiciel libre dont le développement a été initié par Logilab. Elle est aujourd'hui utilisée par de nombreux grands comptes pour déployer des applications alliant les avantages du Web 2.0 et du Web 3.0.

Description du poste :

Intégré à l'équipe R, sous la tutelle d'un ingénieur spécialiste de l'architecture Web et de la plate-forme CubicWeb, vous lui apporterez votre soutien sur les aspects concernant l'ergonomie et l'expérience utilisateur et serez amené à effectuer :

- analyser une ou plusieurs applications CubicWeb existantes et recueillir les retours de leurs utilisateurs,
- rédiger une série de recommandations concrètes pour améliorer l'ergonomie des applications étudiées.

Profil recherché :

Profil souhaité :

- HTML (bonnes connaissances)
- GNU/Linux (connaissances de base)
- CSS (bonnes connaissances)
- JavaScript (bonnes connaissances)
- Mercurial (connaissances de base)
- Python (connaissances de base)
- Étudiant BAC+4/+5 en informatique.

Pour postuler : <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/9619063>