



Vous souhaitez contribuer à faire de l'emploi un droit ?! Rejoignez-nous !

L'association ETCLD en charge du Fonds d'Expérimentation Territoriale contre le Chômage de Longue Durée recherche :

un(e) Développeur fullstack Python/Django



Le contexte

L'expérimentation territoriale contre le chômage de longue durée repose sur trois hypothèses qui permettent de penser qu'il est humainement et économiquement possible de supprimer la privation durable d'emploi dans notre pays :

1. Nul n'est inemployable.
2. Ce n'est pas le travail qui manque.
3. Ce n'est pas l'argent qui manque.

Autorisée par une première loi en 2016, reconduite en 2020, l'expérimentation est aujourd'hui composée de près de 60 territoires habilités, plus de 60 entreprises à but d'emploi, mobilise plus de 4000 volontaires et salarié plus de 2000 personnes à travers la France.

Elle doit faire la preuve de son efficacité et de sa pertinence pour lutter contre la privation durable d'emploi. Aussi, cela requiert un système de collecte et de traitement de données spécifique, développé depuis 2021. Au-delà d'un outil de reporting, l'application NotreXP est en constante amélioration afin d'être un véritable outil métier utile aux territoires comme au Fonds d'expérimentation. Rejoindre ce projet, c'est la garantie de prendre part à une expérimentation dynamique et de contribuer à un système d'information en circuit-court.



Rôle et missions

Au sein d'une équipe technique déjà constituée de 7 personnes, les missions seront de :

- **Participer à la conception du système d'information**
 - Évaluer et communiquer les coûts, les estimations du temps de développement, la technologie disponible et les défis potentiels liés à la création d'un produit utile et de qualité dans un environnement Agile,
 - Produire et maintenir la documentation technique du produit,
 - Participer à l'ensemble des réunions Agile.
- **Participer aux développements**
 - Développer, maintenir et documenter les fonctionnalités,
 - Améliorer la conception existante pour accroître les performances ou réduire les coûts,
 - Maintenir et optimiser l'infrastructure technique,
 - Mettre en œuvre les bonnes pratiques liées à la sécurité des applications Web via les recommandations OWASP,
 - Créer et maintenir des API,
 - Utilisation de Git.

En résumé, nous avons besoin de vous pour améliorer le service pour les territoires, les entreprises et l'équipe nationale :

1. Participer aux développements, du back comme du front au sein d'une équipe de 3 à 4 développeurs,
2. Prendre part à la conception du produit en collaboration avec l'ensemble de l'équipe-expérimentale (territoires et équipe-nationale).

Stack technique envisagée

- Back : Django 3+, Python 3.9, PostgreSQL 11, PostGIS, Redis,
- Front : HTML, CSS, JavaScript, Vuetify

Nos bonnes pratiques

- Itérations courtes
- Pentest annuel
- Déploiements fréquents et par petits lots
- Amélioration continue de nos processus internes

Profil recherché

- Expérience en Django d'au moins 3 ans sur des projets d'envergure
- Maîtrise des API REST
- Maîtrise des Bases de données
- Connaissance de PostgreSQL
- Capable d'intervenir côté front-end et côté back-end
- Maîtrise de Git
- Bon relationnel et capacité de vulgarisation
- Expérience dans la conception et la gestion de service numériques
- Maîtrise du développement web sécurisé en suivant les bonnes pratiques OWASP est un plus

Environnement de travail

Missions sous la responsabilité du directeur du Bilan et de l'évaluation :

- Contrat : CDI temps plein, en forfait jour
- Salaire d'embauche : à convenir en fonction du profil
- Lieu de travail : Paris ou Rezé
- Candidature à envoyer par mail à : leonard.baudry@etcd.fr
- Prise de poste : dès que possible

Pour toute information sur l'expérimentation « Territoires zéro chômeur de longue durée » consultez le site www.etcd.fr.