



<https://latribunelibre.com/emploi/software-engineer-php-js-f-h>

Software Engineer PHP & JS F/H

Description

Vous êtes passionné-e par le développement et les défis techniques ? Rejoignez une équipe dynamique et innovante pour participer à des projets internationaux depuis chez vous !

LEA Recrutement présente, pour le compte de notre partenaire, une nouvelle offre d'emploi.

Notre client, une entreprise en pleine expansion internationale, recherche un-e **Développeur-se PHP/JS en CDI**. Vous intégrerez une équipe dynamique et participerez au développement de nouvelles fonctionnalités pour une solution ERP innovante.

La confidentialité de votre candidature est assurée.

Vos responsabilités :

- Participer aux échanges avec l'équipe QA et les PO pour faire évoluer les cahiers des charges.
- Développer de nouvelles fonctionnalités en appliquant les principes de Clean Architecture.
- Produire du code propre, commenté et optimisé en tenant compte des performances de l'application.
- Travailler sur des extensions navigateurs, des plugins et des interfaces de connexion avec des services externes.
- Détecter et résoudre les problématiques techniques de manière proactive.

Notre client cherche quelqu'un qui sait prendre des initiatives, prendre du recul et s'informer et se cultiver dans la Tech !

Stack: PHP 8 | MariaDB | Node.js | Méthodes Scrum

Vos Avantages :

- Possibilité de 100% remote/télétravail
- 9 jours de congés payés supplémentaires
- Mutuelle familiale
- Matériel de travail fourni (MacBook, écrans, etc.)
- Accès à des cours en ligne de sport/méditation.
- Apprentissage continu (architecture, normes etc...)

Qualifications

Votre profil :

- Expertise en PHP et JS, avec une capacité à choisir les bonnes solutions techniques.

Organisme employeur

LEA Linking Executive Associates

Type de poste

Temps plein

Secteur

AUTRES ACTIVITÉS
INFORMATIQUES

Lieu du poste

34172, MONTPELLIER,
MONTPELLIER, France

Salaire de base

50000 € - **Salaire de base**
65000 €

Date de publication

7 octobre 2024 à 19:02

Valable jusqu'au

06.11.2024

- Capacité à résoudre des problèmes complexes et à déboguer des développements en production.
- Esprit critique et passion pour l'apprentissage continu.

LEA Recrutement