

OFFRE D'EMPLOI

Développeur d'applications – Alternance H/F

Vous aimez découvrir de nouvelles choses ? Écouter les utilisateurs d'un produit/service et décrypter leurs comportements ? Trouver des astuces pour améliorer leur expérience ? Contribuer à accroître la performance d'une équipe via le développement d'outils idoines.

Vous adhérez à nos valeurs (entraide/solidarité ; autonomie/responsabilité/liberté ; ouverture/humilité ; joie/plaisir/bonne humeur) ? Rejoignez notre équipe ! Nous sommes une dizaine de coéquipiers chez EDInstitut !

Nous réalisons des études quantitatives et qualitatives pour nos clients (BtoB/BtoC). Ils utilisent ensuite les résultats pour prendre les meilleures décisions stratégiques. Les problématiques sont variées (marketing, communication, qualité de vie au travail...) tout comme les univers abordés (énergies, banque, immobilier, grande consommation...).

5 mots-clés pour décrire notre métier : mesurer, écouter, comprendre, analyser, présenter.

Notre état d'esprit : être mieux pour être meilleur. EDInstitut est aussi engagée dans une démarche de management collaboratif et participatif car nous avons à cœur d'offrir un environnement de travail agréable et inspirant. Dans le prolongement de cette démarche, EDInstitut est devenue une société coopérative et participative (scop).

Descriptif du poste :

En tant que développeur d'applications en alternance au sein de notre équipe, vous interviendrez sur des problématiques variées liées à la conception et au développement de plateformes web pour la visualisation et la restitution de données. Vous serez impliqué(e) dans toutes les phases des projets.

Le candidat idéal pour ce poste devra être passionné par la programmation, posséder une solide compréhension des bases de données et être capable de travailler sur diverses technologies. Une expérience dans l'utilisation de bibliothèques de visualisation telles que D3.js pour créer des interfaces utilisateurs dynamiques et interactives est appréciée.

Vous participerez également activement à des projets internes de développement, d'automatisation et serez suivi par le responsable du Pôle innovation.

Vos principales missions :

- Concevoir, développer et maintenir des applications web innovantes et des plateformes de visualisation de données.
- Collaborer avec les équipes fonctionnelles pour comprendre les besoins et traduire les spécifications en solutions techniques (automatisation).
- Intégrer des fonctionnalités avancées en utilisant des technologies telles que HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, PHP, Symfony, et d'autres frameworks associés.
- Implémenter des requêtes SQL efficaces pour la gestion et l'analyse de grandes bases de données.
- Travailler avec des API externes et développer des API internes pour l'intégration de données.
- Gérer des projets, y compris la planification et le suivi.
- Participer activement à des projets internes de développement et d'automatisation.
- Assurer une communication efficace avec des parties prenantes variées.
- Travailler dans un environnement collaboratif.

Informations complémentaires :

Poste basé à Strasbourg

Durée : Alternance

Date : à partir de janvier 2024

Salaires : selon grille de rémunération alternance, Participation transport, Ticket restaurant, Télétravail possible

Votre candidature (avec ou sans CV) est à adresser à Nathanaël MABWONGO :
nathanael.mabwongo@edinstitut.com