

Société Alteom – Annonce de recrutement

Développeur junior H/F



Alteom a pour objectif d'accompagner les entreprises dans leur démarche d'innovation technologique. Conception, développement informatique et conseil forment son cœur de métier.

Les projets sont pris en charge dès l'étude du besoin, guidant le client dans sa recherche de solution fonctionnelle. Doté d'une grande expertise technique, Alteom se charge ensuite de la réaliser, et d'accompagner les équipes clientes, pour son intégration au système d'information.

Misant sur la qualité, Alteom accorde son attention aux dimensions humaines et créatives d'un projet. Au-delà des compétences techniques, elle emploie des expertises complémentaires : sciences cognitives, design et graphisme. Cela permet l'application de démarches de conception centrée sur l'utilisateur, pour la réalisation des solutions les plus adéquates et confortables possibles.

Entreprise dynamique et à taille humaine, Alteom véhicule une ambiance à la fois sérieuse et décontractée. Fortement impliquées auprès de leurs clients, les équipes entretiennent la culture de l'excellence technique et de l'échange franc et cordial.

PROFIL RECHERCHÉ

Les candidats doivent avoir l'esprit d'équipe, et faire preuve de motivation. Capables de s'épanouir dans un contexte changeant, ils doivent aimer utiliser la technologie autant que la créer.

Si vous êtes un ingénieur brillant, créatif et polyvalent, toujours à la recherche de meilleures solutions, nous aimerions vous rencontrer.

Nous avons besoin de votre expertise en services Web, applications mobiles, architecture de l'information, et interfaces interactives.

RÔLE AU SEIN DE L'ENTREPRISE

Épaulé(e) par les développeurs seniors d'Alteom, vous aurez à votre charge l'étude et la mise en œuvre technique de projets internes ou à destination d'un client grand compte. Vous travaillerez au contact direct des autres spécialités, et pourrez être amené(e) à intervenir auprès des clients, aux côtés du chef de projet.

En parallèle de vos projets, une veille technologique continue et autonome vous permettra d'étoffer vos compétences et d'être force de proposition lors des phases de recherche.

Exemples de projets :

- Conception et développement d'outils d'aide à la vente (Web ou mobile natif) ;
- Recherche et Développement, réalisation de prototypes (Big Data) ;
- Réalisation d'un moteur de gestion de contenus (BDD, Web, Serveur d'applications) ;
- Design et réalisation d'interfaces utilisateurs dans le contexte bancaire, en binôme avec un graphiste ;
- Conseil et assistance auprès de Missions Handicap, en binôme avec un cogniticien.

QUALIFICATIONS POUR LE POSTE

Compétences requises :

- Solides compétences en conception et programmation orientée objet (Java, C++, Objective-C, etc.) ;
- Compétences en langage de haut niveau (Perl, Python, Javascript, VBscript, etc.) ;
- Compétences élémentaires en environnement Unix ;
- Bonnes connaissances des technologies Web ;
- Bonnes connaissances des écosystèmes smartphones et tablettes, et de leurs contraintes ;
- Capacités importantes d'apprentissage et de montée en compétences ;
- Compétences en analyse et recherche de solutions ;
- Bonnes compétences en expression du besoin et représentations fonctionnelles (UML) ;
- Rigueur et autonomie.

Compétences appréciées :

- Expérience de programmation au travers d'applications existantes (Web, mobile) ;
- Expérience de programmation iOS ;
- Bonnes compétences en algorithmique ;
- Bonne compréhension et emploi de design patterns ;
- Sensibilisation aux bonnes pratiques ergonomiques en matière d'interfaces homme-machine ;
- Maîtrise des environnements Mac et Windows ;
- Culture technologique développée ;
- Grande ouverture d'esprit.

Études : Titre d'ingénieur ou équivalent bac+5.

Type de contrat : CDI.

Disponibilité : immédiate.

Lieu : Issy les Moulineaux (92).

Rémunération : à définir, avantages nombreux (mutuelle, panier-repas, transport, CE).

Si vous êtes intéressé(e), veuillez envoyer votre CV ainsi qu'une lettre de motivation à recrutement@alteom.com.