

Fiche de Poste

Consultant développeur mid-level

- Type de contrat : Contrat de consultant
- Début du contrat : **ASAP**
- Lieux : Lubumbashi, Haut Katanga, République Démocratique du Congo
- Rémunération : Selon profil

Informations générales

[Lubumbashi Digital Academy \(LDA\)](#), [Goma Digital Academy \(GDA\)](#) et [Kinshasa Digital Academy \(KDA\)](#) sont des écoles d'excellence de formation du codage, marketing digital et du numérique en général en RDC. Nos formations sont intensives, professionnalisantes et d'une durée allant de quelques semaines à 12 mois suivie d'une période d'insertion professionnelle. Notre pédagogie est basée sur la méthode active ou learn by doing: l'acquisition des compétences (soft et hard skills) se fait via la réalisation de projets réels.

Notre objectif est d'identifier, former et insérer professionnellement les meilleurs développeurs les meilleurs experts digitaux d'Afrique francophone.

KDA a été fondée à l'initiative de [Kinshasa Digital](#) (KD) en 2019 en partenariat en autres avec [Simplon.co](#), **TEXAF**, **GIZ**, Facebook, Silikin Village (Texaf) et Orange RDC pour former les meilleurs développeurs de la RDC capables d'être compétitifs sur les marchés internationaux.

Nous ouvrons la **Lubumbashi Digital Academy (LDA)** à partir de octobre 2022.

Les équipes expérimentées de KD créent des sites Web, applications mobiles et des logiciels personnalisés de grande qualité. Nous participons au développement de l'écosystème tech de la RDC via des processus d'open innovation orientés sur des secteurs spécifiques (santé, mines, etc.) et en organisant des forums du numérique panafricains (African Digital Story et Kinshasa Digital Week).

KD, KDA, GDA, LDA de part leurs activités aspirent à devenir leaders dans leurs secteurs d'activité. Nous avons la ferme conviction qu'en plus d'une culture d'excellence dans le travail, engager les meilleurs talents nous conduira à la création de meilleurs produits et services.

Nos équipes dynamiques et motivées de plus de près d'une cinquantaine de salarié.e.s de tous horizons n'attendent que vous !

Missions

Les apprenant.e.s travaillent sur des projets ambitieux de transformation digitale du secteur minier. Chaque apprenant.e.s est amené au cours de la formation à travailler, conjointement avec d'autres acteurs, au développement de plateformes numériques. Ces projets sont développés via un Digital Lab Académique (Centre de recherche, d'innovation et de développement tech) dans une logique de co-création avec le gouvernement, les acteurs miniers, grands groupes, FEC,.. de l'identification du challenge, du développement des plateformes à l'implémentation effective du projet.

Votre mission consiste à accompagner les apprenants, les entrepreneurs, chercheurs, universités, start up et PME à travailler sur des challenges exprimés par des miniers via un Digital Lab physique via des programmes et ateliers d'accompagnement.

A ce titre vos principales missions seront :

A ce titre vos principales missions seront :

- Participer à l'exécution des projets et activités de transformation digitale
- Participer activement aux projets d'innovation et d'expérimentation du Lab
- Fournir un support post-implémentation aux utilisateurs pour la modification des processus et les solutions aux problèmes.
- Introduire de nouvelles technologies dans des implémentations pilotes pour tester leur valeur et accélérer leur déploiement et leur mise en œuvre efficaces.
- Assurer la faisabilité technique des conceptions UI/UX.
- Collaborer avec les autres membres de l'équipe et les parties prenantes.

Compétences, qualités et expériences requises

- Capacité à travailler de manière indépendante sur les tâches assignées de manière rapide et efficace.
- Agir comme un joueur d'équipe avec la capacité de travailler et de communiquer efficacement avec des équipes interfonctionnelles et une variété de rôles.
- Capacité à effectuer plusieurs tâches à la fois et à travailler au sein d'une équipe collaborative exigeante au rythme rapide sur plusieurs projets à tout moment
- Langages de programmation : ASP.NET, C#, JavaScript, Microsoft SharePoint.
- Compréhension approfondie des scripts côté client et des frameworks JavaScript, y compris Angular2 et jQuery
- Solides connaissances en conception de systèmes logiciels
- Connaissance d'un ou plusieurs frameworks/bibliothèques JavaScript modernes tels que TypeScript, Ember, Knockout, Underscore, Require JS, Kendo UI, AngularJS, jQuery, Knockout JS, BackboneJS, ReactJS, Vue.js, etc.
- Expérience pratique avec une application Web évolutive et une conception Web réactive
- Bases de données : SQL Server. Une expérience en MongoDB est souhaitable.
- Systèmes d'exploitation : Microsoft Windows, système d'exploitation Linux
- Autre : connaissance de la méthodologie Jira, Git, Scrum.

Soumission de candidatures

Pour rejoindre l'aventure de Lubumbashi Digital Academy, postulez au plus tard le 16/09/2022 à 12H00 en remplissant le formulaire de candidature disponible ci-après.

<https://forms.gle/f5tNbCdD297mow7W6>