Offre de stage ou alternance - Startup Cleed.ai (Ecommerce - Al)

Dev Fullstack (Vue.js, Node.js, Typescript, PostgreSQL)

4 à 36 mois - Début : ASAP - Paris

Mission

Pour faire face à une montée de charge de travail, nous recherchons un stagiaire ou alternant (fin d'études est un plus), afin d'avancer sur ces points (essentiellement orientées back et tout en maintenant un code de qualité):

- Ajout de nouvelles fonctionnalités et d'améliorations pour avoir une expérience toujours plus interactive et conversationnelle
- Mise en ligne récurrente de notre outil SaaS chez nos nouveaux clients et suivi chez les existants (paramétrage, scaping, normalisation, ...)
- Développement continu de notre outil Admin pour les marques : messagerie, paramétrage du chatbot, construction d'arbres de décision, informations utilisateurs, statistiques agrégées catalogue et utilisateurs...
- Optimisation de la base de données
- Intégration des outils de machine learning développés en interne via les plateformes de cloud computing
- Optimisation de la structuration de nos datasets dans le cadre de l'offre data analytics
- Amélioration de la scalabilité de nos outils, notamment par l'automatisation de process ou la refactorisation
- Tests unitaires et fonctionnels
- Pour le B2C : Front en Nuxt.js, nouvelles fonctionnalités, amélioration de l'outil de recommandation et de l'outil de recherche, SEO...

Technos utilisées:

- Vue.js 3, Vuetify (et Nuxt.js pour le site B2C), HTML/CSS/JS
- Node.js, Typescript
- Python3
- PostgreSQL (avec Elastic search) et Mysql
- OPS: Docker, Kubernetes, AWS
- DialogFlow (pour la partie Conversationnelle)

Rôle:

Travail en lien avec le CTO et le CEO sur la base du cahier des charges établi. Beaucoup de responsabilités peuvent être prises. Autonomie. Méthode agile (ClickUp/Slack/Git).

<u>La startup</u>

Cleed est une startup du secteur retail-tech qui offre un service d'assistant shopping personnalisé basé sur de l'intelligence artificielle. Il permet de proposer aux utilisateurs en ligne une expérience à

la fois ultra-personnalisée (recommandation de produits) et d'aide à la vente ultra-réactive (conversations supervisées), dans le ecommerce (mode et autres secteurs).

En B2B, sur cleed.ai : Nous accompagnons les retailers à développer la personnalisation de leur ecommerce, via un assistant shopping digital sous format chatbot qui joue le rôle d'un vendeur augmenté grâce à l'IA (sur leur propre site). Il permet à la fois de recommander les produits les plus adaptés à chaque client mais aussi de répondre à toutes leurs questions de service client ou de recherche de produit précis, de manière automatisée et supervisée.

En B2C, sur cleed.com : Ce site internet offre en permanence à l'utilisateur, à travers un newsfeed personnalisé, des pré-sélections d'articles qui correspondent précisément à ses goûts, parmi plus de 6000 marques. Cela lui permet de gagner un temps considérable et de bénéficier des recommandations d'un personal shopper automatisé qu'il peut superviser.

Nous sommes accélérés par le Catalyseur / Kedge / Station F (LVMH) et soutenus par la BPI.

Intérêt du stage / alternance

- Stack moderne
- Structuration du code très « clean »
- Beaucoup de sujets intéressants à traiter en arrière-plan :
 - o Matrices de classification utilisateurs et matrices de classification produits
 - Traitement des informations utilisateurs pour les « data anaytics » groupés et anonymisés
 - o Agrégation des catalogues produits des différents distributeurs / marques
 - o etc
- Beaucoup de possibilités / de fonctionnalités à ajouter :
 - o Interactions de type réseau social entre les utilisateurs
 - o Module de paiement en ligne
 - A moyen terme : plugin en marque blanche sur des sites partenaires pour que l'utilisateur ait une expérience personnalisée sur d'autres sites
- Lien avec IA (Machine learning / Computer vision / NLP): éléments intégrés au site / chatbot

Profil recherché

Nous recherchons avant tout des personnes qui sont prêtes à s'impliquer fortement pour ce poste très enrichissant, varié et avec une forte dose d'autonomie et de responsabilité!

- Etudiant école d'ingénieur/d'informatique
- Maîtrise du Javascript & PostgreSQL
- Intérêt pour le machine learning
- Rigueur/autonomie/implication

<u>Durée</u>

4 à 36 mois Début : ASAP

Rémunération

Selon profil

Localisation

- Catalyseur/WOJO Tour Cœur Défense 110 Espl. du Général de Gaulle La Défense
- Kedge Business Accelerator 40 Av. des Terroirs de France, 75012 Paris
- Station F / LVMH 5 Parvis Alain Turing 75013 Paris
- Neuilly Lab 5 bis Villa Emile Bergerat 92200 Neuilly-sur-Seine

Contact

Adrien VAISSADE Cofounder & CEO - Cleed <u>adrien.vaissade@cleed.com</u> 06 60 19 48 45