

<u> шисергизс</u>

En 2018, Zenika se hisse à la 1ère place du Palmarès Great Place to Work 2018 France grâce à ses 336 zénikéens qui y contribuent chaque jour.

Créé en 2006, Zenika est un cabinet d'innovation technologique, managériale et organisationnelle, qui accompagne les entreprises dans leur transformation numérique. Zenika fait le lien entre le monde organique et le monde numérique et se positionne comme un "One Stop Shop" pour ses clients.

Depuis l'interface (Web, Mobile, Voix, Objet Connecté, RA/RV) jusqu'à la data et son usage, le tout en mode agile, Zenika regroupe des profils variés sur les domaines d'expertise suivants : Java, Big Data, Web, Mobilité, IoT, DevOps, Craftsmanship, Agilité, sécurité et transformation des organisations. Après les ouvertures successives des agences de Paris, Lyon, Rennes, Nantes, Lille, Bordeaux, Singapour et Montréal, le groupe souhaite renforcer son rayonnement national et international.

Description Du Poste

Depuis notre implantation en 2009, les Zenilyonnais ont su devenir une valeur sûre et incontournable du marché IT de Lyon

Idéalement situés dans le quartier de La Part Dieu, nous pouvons dire que tous les chemins mènent à Zenika! Nous sommes aujourd'hui reconnus pour notre palette d'expertises (Web, DevOps, Big Data, Mobile, IoT, Craftsmanship, Agilité...) mais aussi pour notre rayonnement au sein de la communauté grâce à nos meet-Up, conférences ainsi que nos formations à fortes valeurs ajoutées.

En dehors de tes missions, tu pourras aussi retrouver tes collègues, lors de parties de babyfoot endiablées, de soirées jeux vidéo, soutenir l'Asvel en faisant un maximum de bruit, des batailles de Nerfs, des sorties nocturnes, mais surtout, toujours dans la bonne humeur!

Sujet De Stage

Tu as le choix entre ces différents sujets de stage. Les technologies utilisées seront définies ultérieurement avec le maitre de stage.

Ton travail permettra d'améliorer et d'optimiser les applications internes pour faciliter la vie des consultants chez Zenika.

Application de sélection de musique

Développement d'une application permettant la gestion d'une playlist lors d'un événement. Grâce à un système de vote, les musiques sélectionnées seront jouées. De plus, l'application sera capable de proposer une playlist en fonction des préférences identifiées. L'objectif est de bannir les « DJ Internet » qui sont derrière un ordinateur, YouTube Spotify ou autre.

=> Stack Technique à définir tuteur / Stagiaire

Application Super Challenge Box!

Développement d'une application dédiée aux Speakers. Elle leur permettra de donner un aspect ludique et compétitif à leurs événements (formations, talks...) en créant des challenges sous forme de questionnaires, QCM et code exécutable aux participants. L'objectif est de fournir une solution qui permettra d'apprendre en s'amusant!

=> VueJS, Vuex, Spring Boot, Docker, Matter.js

Ne sois pas captif de tes outils!

Développement d'une application web simple et conviviale permettant la gestion de l'administration des portails captifs d'un pfsense. La solution sera composée de deux micro-services, d'un front web et sera connectée avec d'autres applications. L'objectif est de rendre plus conviviaux les outils d'administration.

=> Vue.js ou React, Auth0, Python et Java, Raspberry, Firebase & GCP, Pfense

Description Du Profil

Qui es-tu?

Tu es étudiant en dernière année et recherche un stage de pré-embauche. Tu es force de proposition, moteur, et tu as déjà pu développer un projet personnel ou d'étude utilisant des technos récentes.

Tu es passionné par ce que tu fais de manière générale, et en particulier par les nouvelles technologies et les possibilités qu'elles offrent pour faire évoluer nos sociétés.

Tu sais chercher l'information et apprendre par toi-même.

Ce Qu'on Te Propose

- Gratification de 1300 euros brut
- Tickets restaurant
- Remboursement de 50% de tes frais de transport en commun / prise en charge de tes frais kilométriques en vélo
- Accès à nos formations
- Encadrement par un consultant sénior. Il t'apportera son expertise en développement
- Projets de développement sur des nouvelles technologies et sur des sujets variés et innovants
- Possibilité d'embauche à l'issue du stage

Ok, et si ton profil est retenu, que se passe-t-il ensuite?

Tu rencontreras le/la chargé.e de recrutement afin de préciser tes attentes et les mettre en perspective avec ce que l'on peut te proposer chez Zenika.

La rencontre est positive, super ! On continue ! Tu échanges avec notre Directeur Technique qui te présentera l'agence et évaluera avec toi ton potentiel technique ! Tu rencontreras par la suite ton Tuteur de Stage.

Les 3 étapes se sont bien déroulées ? Magnifique, tu n'as plus qu'à dire oui à notre proposition de Stage pour nous rejoindre!

Nous misons avant tout sur des profils, des potentiels et des personnalités. Le meilleur moyen de voir si ça match, c'est de postuler chez Zenika!

Niveau hiérarchique

Premier emploi

Secteur

- Technologies et services de l'information
- Logiciels informatiques
- Internet

Type d'emploi

Stagiaire / Alternant

Fonctions

- Design
- Art/création
- Technologies de l'information



Technologies et services de l'information 8 492 abonnés

À propos

Créé en 2006, Zenika est un cabinet d'innovation technologique, managériale et organisationnelle, qui accompagne les entreprises dans leur transformation numérique. Zenika fait le lien entre le monde organique et le monde numérique et se positionne comme un "One Stop Shop" pour ses clients. Depuis l'interface (Web, Mobile, Voix, Objet Connecté) jusqu'à la data et son usage, le tout en mode agile, Zenika regroupe des profils variés sur les domaines d'expertise suivants : Java, Big Data, Web, Mobilité, IoT, DevOps, Craftsmanship, Agilité, sécurité et transformation des organisations. Après les ouvertures successives des agences de Paris, Lyon, Rennes, Nantes, Lille, Bordeaux, Singapour et Montréal, le groupe souhaite renforcer son rayonnement national et international. En 2018, Zenika se hisse à la 1ère place du Palmarès Great Place to Work 2018 France et à la 9e place Europe. Site internet : https://zenika.com Blog : https://blog.zenika.com