



[DEVELOPPEUR ANGULAR]

SOCIETE : SINAY SAS – CAEN

DOMAINE : INNOVATION

DATE : DATE DE DIFFUSION

DATE DE PRISE DE POSTE : DES QUE POSSIBLE

RESPONSABLE : M. BOUZIDI

REFERENCE DE L'OFFRE : E_DEV-ANGULAR_190228

PRESENTATION DE L'ENTREPRISE

SINAY « MARTIME DATA SOLUTIONS », cabinet d'étude spécialisé en données maritimes, créé il y a 10 ans, lance la première plateforme Big Data Analytics dédiée aux industries maritimes : câbles, offshore, ports, pêche, travaux maritimes et l'étude du milieu marin (acoustique sous-marine, halieutique, environnement). SINAY va clôturer sa prochaine levée de fonds de plusieurs millions d'euros auprès de grands VCs pour accélérer son développement et la commercialisation de la plateforme en France et à l'étranger.

DESCRIPTIF DU POSTE

Vous rejoindrez l'équipe « Technologies & Innovation » de SINAY composée de Data Scientists spécialistes du traitement des données maritimes et de Data Engineers, en charge de la conception et du développement de la plateforme Big Data Analytics. Vous concevrez et développerez la partie Front-End d'un portail utilisateurs de la plateforme Big Data Analytics. Vous participerez au cycle de développement orienté Front End (design, code, tests, devOps) et ainsi travailler en collaboration avec l'équipe.

STACK TECHNIQUE ACTUELLE

- Angular 6, Bootstrap 4 pour le Front-End
- Java 6/7, Spring Boot pour le Back-end
- MySQL, BigQuery pour la couche de persistance
- Jenkins, Maven pour le devOps
- Spring Boot pour les microservices
- Kafka pour les connecteurs de données

PROFIL RECHERCHE

- Expérimenté(e) en développement Front-end avec Angular 6 et Javascript.
- Vous êtes sensibles à l'UI /UX Design
- Vous avez une bonne culture du Software Craftmanship et des méthodes de développement Agile/Scrum
- Vous êtes sensible aux problématiques devOps et vous pouvez expliquer les mots « TDD », « CI/DC », « Conteneurs » aux Data Scientists et au comptable autour d'un café pendant la pause.
- Vous aimez travailler en équipe et partager votre savoir-faire.
- Curieux(se) et passionné(e) par votre métier, vous êtes naturellement porté(e) sur la veille active
- Vous êtes soucieux(se) de créer des applications bien conçues et durables : cycles de développement incluant POC, pairing, TDD, ... La qualité compte !
- Vous aimez partager la connaissance : l'émulation collective est l'un des fondements de l'équipe « Technologies & Innovation »

SINAY - Bureaux Norlanda - 117, Cours Caffarelli 14000 CAEN
SIRET : 50129525700031 APE : 7112B

POURQUOI REJOINDRE SINAY ?

- Embarquez pour une aventure passionnante et participez à la réalisation de la 1ère plateforme Big Data Analytics dédiée au secteur maritime !
- Rejoignez une entreprise avec une expertise de plus de 10 ans en traitement et analyse des données maritimes !
- Développez vos compétences au sein d'un projet Big Data ambitieux !

INFORMATIONS CLES

Type de poste : CDD de 2 mois

Localisation : siège de l'entreprise à Caen

Niveau d'études : Master ou autre

Date de prise de poste : dès que possible

Salaire : à discuter

POUR DEPOSER VOTRE CANDIDATURE :

Chargez votre CV et votre lettre de motivation en format PDF sur le site internet de l'entreprise www.sinay.fr

Sélectionnez l'offre E_DEV-ANGULAR_190228 et merci de rappeler cette référence dans tous vos échanges.

Ne pas postuler plusieurs fois pour la même offre sauf si vous voulez mettre à jour votre CV et/ou votre lettre de motivation.