

Développeur Frontend

L'entreprise :

Lancé en 2017, nam.R s'engage dans cette révolution majeure, celle de l'utilisation des data comme matière première pour produire des changements radicaux dans nos modes de création de valeur.

nam.R est un producteur de données originales et actionnables dans des plateformes développées sur mesure dans les secteurs de l'énergie, de la rénovation, du bâtiment, de l'assurance, de la finance verte et de la culture. Ils mobilisent des partenaires techniques et scientifiques dans des projets publics et privés pour construire des plateformes numériques qui permettent un développement économique respectueux de la planète.

Forte d'une équipe de 40 personnes et d'une expertise en Machine Learning, Computer Vision, Natural Language Processing, nam.R collecte des données disponibles et non-personnelles pour construire une data library de jeux de données uniques et actionnables pour une prise de décision ou de structuration de nouvelles opportunités.

Missions :

Afin d'accompagner l'évolution de notre société dans son développement et ses projets, nous recherchons aujourd'hui un(e) développeur(se) Front-end. Votre rôle sera d'appuyer le Lead Front dans la réalisation de solutions à destination des équipes Data Strategy et Data Science, mais également de participer à l'élaboration de produits à destination de nos clients.

Dans ce cadre, votre mission sera notamment :

- Développement front de plateformes SAAS (travail en étroite collaboration avec le Lead Front, la team Back, et les Product Owners)
- Maintenance et évolution des produits existants.

Vos responsabilités au sein de ce projet :

- Assister le Lead Front dans ses missions au quotidien
- Préparer les données de nos APIs pour inclusion dans le front des applications
- Participer à l'élaboration de composants pour notre repo
- Participer à l'évolution du stack Front
- Ecrire les tests unitaires (cypress) et participer à l'évolution de la CI Front
- Forte envie d'écrire de jolis programmes avec React et Javascript en général
- Penser agile, et réaliser de jolis sprints en équipe !
- Assurer des code review rigoureuses et insérer le code le plus propre qui soit dans notre codebase
- Partager et transmettre vos connaissances aux autres membres de l'équipe.

Formation :

Master 2 ou Ecole d'ingénieurs en Data Science / Statistiques / Mathématiques / Mathématiques Appliquées

Expérience :

Master 2 ou Ecole d'ingénieurs en Computer Science
Stage de fin d'études, première expérience professionnelle, ou confirmé

Profil :

- Vous maîtrisez React, Redux, JS (ECMA), Webpack, HTML 5, CSS3, Git
- Vous êtes adeptes des tests unitaires
- Vous faites preuve d'un très bon esprit d'équipe
- Vous êtes curieux, rigoureux, flexible et savez être force de proposition

Poste basé à **Paris** ou **Lyon**

Merci d'envoyer vos candidatures à l'adresse suivante :
recrutement@namr.com

4 rue Foucault, 75116 Paris France SAS au capital de 500 000 euros SIREN : 832 380 737 TVA : FR 25 832 380 737
tel nam.R + 33 1 85 800 801 / mob nam.R + 33 6 73 800 801 / conf call + 33 1 83 75 04 81
Linkedin : nam.R / Twitter : @namr_france / Youtube : nam.R France