

Ingénieur Frontend (H/F) – CDI

Realytics (www.realytics.io) est une start-up française issue de l'accélérateur NUMA dont l'ambition est de mesurer la publicité TV comme d'autres mesurent l'audience internet. L'objectif ? Réconcilier les mondes publicitaires on et offline, en temps réel et d'appliquer les mêmes réflexes d'optimisation qu'ils ont pour la publicité online, à leurs investissements en publicité offline.

Reconnu comme le spécialiste de la mesure de performance TV, Realytics commercialise sa solution dans près de 10 pays.

Leader et financés, nous cherchons à accroître nos équipes dans le cadre de notre développement.

Dans cette optique, nous recherchons un ingénieur Frontend :

Vos Missions

Vous devrez architecturer, développer et maintenir les interfaces des plateformes Realytics pour nos différents supports (web et mobile). En étroite collaboration avec nos équipes UX et Backend, vos principales responsabilités seront :

- L'architecture et le développement de nos projets en ReactJs / AngularJs / NodeJs.
- La participation au cycle du développement et à l'évolution de nos solutions.
- La maintenance de la compatibilité « cross-platform » de nos applications.
- L'adhésion à la contribution interne, au partage des connaissances de l'entreprise.

Votre Profil

- Formation technique BAC+3/5 avec expérience de 3 ans ou plus.
- Maîtrise du Javascript et du CSS.
- Bonnes connaissances des Frameworks ReactJs / AngularJs / NodeJs / jQuery.
- Maîtrise et compréhension de l'univers Web (Web Services, HTML, Protocoles, etc.).
- Profil curieux, autonome et volontaire.
- Notions en Web Analytics ou DataViz appréciées.

Ce job est pour vous !

Détails

Rejoindre Realytics c'est rejoindre une équipe ultra-motivée et soudée dans ambiance startup, stimulante et dynamique !

Type : CDI à pourvoir immédiatement.
Adresse : 73 rue d'Anjou, 75008 Paris.
Rémunération : En fonction du profil + package salarial.

Pour postuler, merci d'envoyer un CV à Sébastien MONTEIL, CTO, à l'adresse jobs@realytics.io avec en objet la référence de l'offre : "16-05-TECH-FRONT-A".