

INGENIEUR(E) DE DEVELOPPEMENT LOGICIEL

**Vous recherchez un poste stimulant au sein d'une équipe dynamique ?
Nous recherchons des collaborateurs motivés !**



Contexte

Kénora, éditeur de logiciels de santé au travail, basée à Strasbourg, recherche des ingénieur(e)s de développement logiciel (développement Web).

Mission

En lien avec l'ensemble de l'équipe technique, fonctionnelle et commerciale, vous assurez le développement et l'actualisation de nos logiciels.

Vous intervenez sur l'ensemble du cycle de vie de notre logiciel Kénora Santé au travail, de son développement à son intégration chez nos clients.

Vous pouvez également être amené(e) à intervenir sur le développement de logiciels spécifiques.

Votre mission regroupe plus particulièrement :

- Des activités de recherche et de développement
- La réalisation d'opérations de reprise de données depuis des logiciels antérieurs
- Le déploiement du logiciel chez nos clients ou sur notre plateforme SaaS
- La mise en oeuvre des interfaces permettant l'intégration au SI de nos clients

La réalisation de votre mission suppose un intérêt pour les aspects fonctionnels et la capacité à vous approprier les notions organisationnelles et réglementaires relatives à la santé au travail.

Profil recherché

Ayant suivi une formation relative au développement d'applications, vous possédez idéalement une expérience sur un poste équivalent.

Vous êtes rigoureux(se), organisé(e) et capable de respecter des délais.

Vos connaissances techniques vous permettent de :

- Maîtriser parfaitement le développement d'un logiciel Web (client et serveur : C#, javascript, html, css)
- Avoir de très bonnes connaissances en bases de données (SQL Server)
- Idéalement être en capacité de contribuer au développement de notre plateforme technique (outils de développement, plateforme SaaS)

Retrouvez-nous sur :



Infos et candidatures : recrutement@kenora.fr