

## INGENIEUR(E) DE DEVELOPPEMENT LOGICIEL EXPERIMENTÉ(E)

**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 expérimentés.

### 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.

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.

### Profil recherché

Ayant suivi une formation relative au développement d'applications, vous possédez nécessairement une expérience sur un poste équivalent de 5 ans minimum.

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)

### Les plus Kénora

- Une rémunération attractive, négociable en fonction de votre expérience
- Des projets variés et stimulants ainsi qu'une réelle possibilité de prise d'initiative
- L'opportunité de contribuer concrètement à l'évolution rapide de l'entreprise, au sein d'une équipe dynamique
- Des modalités de travail flexibles

Retrouvez-nous sur :



Infos et candidatures : [recrutement@kenora.fr](mailto:recrutement@kenora.fr)