



<https://latribunelibre.com/emploi/docteur-rd-junior-fintech-big-data-f-h-2>

Docteur R&D junior – Fintech, Big Data F/H

Description

Vous contribuez aux études scientifiques et techniques de l'entreprise ou de ses clients, ainsi qu'aux développements afférents (développement logiciels, rédaction de rapports et de supports de communication, ...).

Vous effectuez des états de l'art, des veilles réglementaires et techniques, et mettez en place des solutions techniques, étudiez et évaluez des procédés informatiques.

Votre excellence technique et scientifique vous permet de contribuer opérationnellement aux différents projets et aux travaux de R&D et de coordonner les équipes en charge de ces travaux.

Vous pouvez travailler en interne sur nos projets de R&D, ou en externe, pour répondre aux enjeux de R&D de nos clients.

Sur les missions et études de notre cabinet, vous serez amenés à :

- Analyser et traiter de gros volumes de données.
- Mettre en place des simulations ou des prototypes fonctionnels d'outils (python, C++, ...) sur des jeux de données conséquents.
- Poursuivre des évaluations techniques et scientifiques des outils ou procédés innovants.
- Participer au développement et à la maintenance des outils développés par A Chord Group.
- Documenter les outils et procédés, et rédiger des rapports techniques.

Vous serez amenés à utiliser vos compétences scientifiques et techniques dans différents domaines comme :

- La finance et la finance quantitative,
- Le e-commerce,
- La vision par ordinateur et ses problématiques,
- La gestion des données et le big data.
- Le cadrage et la gestion de projets (méthodologie AGILE).

Qualifications

Nous recherchons *plusieurs docteurs R&D F/H*, titulaires d'un **PhD récemment obtenu en rapport avec un de nos domaines de R&D**, motivés pour participer au développement d'une entreprise en pleine croissance située au cœur de la Cité DESCARTES à Champs sur Marne avec le profil suivant :

- Vous êtes *passionnés* par la **R&D, l'Innovation ou les sciences cognitives telles que l'Intelligence Artificielle ou la Modélisation Prédictive**
- *Autonome* et **bonne capacité opérationnelle avec les outils informatiques** *curieux*, vous avez une, ainsi qu'une **appétence pour les chiffres**, vous êtes capable de maintenir une performance optimale même

Organisme employeur
A CHORD GROUP

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
77083, CHAMPS SUR MARNE,
CHAMPS SUR MARNE, France

Salaire de base
40000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
13 octobre 2025 à 15:11

Valide jusqu'au
09.11.2025

dans des contextes exigeants. et vous aimez travailler dans des environnements en perpétuelle évolution.

- **Compétences opérationnelles requises en développement** : C++, Python, SQL/bases de données.
- **Compétences appréciées en coordination et suivi de projets (méthodes AGILE)** : Chiffrage, suivi, coordination des équipes.
- **Compétences appréciées** en développement d'API Web en Javascript/NodeJS avec les Frameworks suivants : NestJS (Back) et React (Front).
- Bonne maîtrise des **outils mathématiques**.
- **Connaissance dans au moins un des domaines suivants** :
 - Finance Quantitative,
 - Big Data,
 - Intelligence Artificielle,
 - Deep Learning,
 - Vision par Ordinateur,
 - Optimisation et optimisation combinatoire,
 - Programmation Parallèle.