



## データサイエンティスト・DATA SCIENTIST (Urgent Role!!!)

### Job Information

**Recruiter**

Next Move K.K.

**Hiring Company**

Top European Financial, Insurance Group

**Job ID**

1122430

**Industry**

Insurance

**Company Type**

Large Company (more than 300 employees) - International Company

**Non-Japanese Ratio**

About half Japanese

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

5 million yen ~ 15 million yen

**Salary Bonuses**

Bonuses paid on top of indicated salary.

**Refreshed**

March 24th, 2025 01:00

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Basic (Amount Used: English usage about 50%)

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Technical/Vocational College

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### Summary:

-Top 10 Global Financial, Insurance group serving 100 million customers in over 50 countries

-International environment with a flat culture where individuals' opinions are heard and valued

-Offers a stable career with opportunities to engage in new technologies: AI, ML, Big Data, RPA, OCR, Cloud, etc. in a highly Agile environment.

-Builds a workplace conducive to learning and growth, supporting employees' acquisition of new knowledge and skills (exam certifications, e-learning, etc.)

-Strongly values work-life balance and always strives for a comfortable work environment (one of the reasons why people stay very long).

-Hybrid remote policy

---

## Required Skills

職務の目的：

リードデータサイエンティストの主なミッションは、ビジネス部門や他のデータチームと協力して、データモデル（機械学習、生成AIなど）を考案し、開発し、実装して、実際のビジネスの課題に解決策を提供することです。私たちは、データを使用して様々な分野（マーケティング、営業、カスタマージャーニー、保険金請求、契約管理など）でビジネス効率を向上させることを目指しています。あなたは、そのようなビジネスの課題に先進的なデータソリューションを提供する役割の一環となります。

技術的および専門的なスキル：

- ・ 理系大学卒（修士号または博士号）
- ・ ビジネスの実態を数式にモデル化し、モデルの影響や限界を理解する能力
- ・ プログラミングスキル（必須：Pythonまたは類似の言語；あれば望ましい：Java/Scala）
- ・ データ処理の豊富な経験（データマイニング、ソーシャルネットワーク分析、テキストマイニングなど）
- ・ データベースアクセスの実務経験（必須：SQL、あれば望ましい：Pig/Hive）
- ・ 機械学習の知識と実務経験、ライブラリの使用（例: scikit-learn, Spark MLlib, Rパッケージ）
- ・ 歓迎: Sparkなどの現代的な分散コンピューティングフレームワークの実務経験

ソフトスキルと能力：

- ・ 自律性
- ・ 学問的好奇心 / 実証的研究とデータを用いた難しい問題への回答への情熱
- ・ 顧客志向
- ・ 結果重視
- ・ 歓迎条件: 英語スキル（あれば尚可、今はお持ちでなくても今後キャッチアップいただけるなら可）

---

## Company Description

Next Move understands that the most important asset of any business is its people.

And because it's people that make a successful business, our primary focus is building a strong relationship with you; whether you are a candidate seeking new career opportunities or a client that requires human resource solutions.

For candidates this enables us to not only understand your unique skill set, but also importantly allows us to offer advice and closely match, in all ways, what you are looking for. Because we want you to be happy, motivated and challenged in your new career.

For a client it means that we have an understanding of you as a company To us you are never just another job description.

ネクストムーブは企業にとって最も大切な財産は「人」であると考えています。

ビジネスを成功に導く鍵は有能な人材にあります。仕事内容はもちろんのこと、人物、社風そしてタイミング。複合的な要素が一つに重なりあった時、始めて企業と人、人と人が一つの形として繋がる。このような瞬間に我々は幾つも立ち会ってきました。

当社では新たなキャリアチャンスをお探しの方、リソース・ソリューションをお求めの企業の皆様と個々に信頼関係を築くことを大切にしています。

このようなアプローチをすることにより、お仕事をお探しの方のスキルだけに注目するのではなく、どのような方であるのか、次のステップに何を求められているのかを理解をした上で多角的な視点に基づいたアドバイスやご提案をし、皆様 新しい環境で楽しく、意欲に満ち、やりがいのあるお仕事ができるようお手伝いをさせていただくことができます。

また、求人中の企業の皆様には求人職務記載内容にとどまらず、一企業様として組織内容やビジネスを十分に理解したうえで、ご提案・ご紹介をさせていただくことができます。