

【外資系研究機器】営業・クライアントサポート | シングルセル解析

営業、技術サポート、教育にも携わるハイブリッド職!

Job Information

Recruiter

Morgan McKinley

Job ID

1556697

Industry

Bank, Trust Bank

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

Negotiable, based on experience

Refreshed

September 1st, 2025 23:11

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

営業、技術サポート、教育にも携わるハイブリッド職!

扱うのは**シングルセル研究機器**です。がん・免疫・遺伝子研究に携わる研究者らを支援します。営業、技術サポート、教育にも携わる**ハイブリッド職**で幅広い経験を積むことができます。

主な職務内容

- シングルセル解析のための最先端の医療機器の営業を担当していただきます
- 顧客とのやりとり
- 製品説明やプレゼンテーション、プロダクトデモンストレーション

- 製品の導入サポートや顧客トレーニングの実施
- 顧客からの科学的・技術的な質問への対応
- 社内における製品知識の共有や教育

Join a global leader in advanced scientific technology as a **Sales & Support Specialist**, driving innovation in life sciences. You will sell and support cutting-edge single-cell research tools that empower scientists to achieve medical breakthroughs in cancer, immunology, and genetic research. This hybrid role combines sales, technical support, and education, giving you the opportunity to collaborate with world-class researchers while contributing directly to advancements in human health.

Key Responsibilities

- Sell advanced single-cell research products, engaging directly with customers through meetings, presentations, and product demonstrations
- · Provide hands-on technical support, including training customers on instruments and materials
- · Act as a trusted advisor by answering scientific and technical questions from customers
- Support internal teams with product knowledge sharing and training sessions
- · Collaborate with global colleagues to ensure excellent customer experiences

Required Skills

必須条件 経験·資格:

- 理系の学位
- ライフサイエンス業界(特に遺伝子研究分野)での実務経験
- 大学・研究所・バイオ関連企業などでの遺伝子研究経験

ソフトスキル:

- 複雑な科学的内容を分かりやすく説明できるコミュニケーション能力
- 国内出張が可能な方

語学力

- 日本語:流暢
- 英語:ビジネスレベル (論文読解、メール作成など。会話は日常的なやりとりができる程度)

歓迎条件

- 実験機器、研究機器などの営業経験があれば尚可
- 留学経験、海外での研究経験歓迎
- スタートアップまたは小規模企業での勤務経験歓迎

この求人がおすすめの理由

- 社会貢献: 医学研究や新しい治療法の発見に直接貢献できます
- 営業だけではない、ハイブリッド職:研究者のサポートや教育なども担当し、総合的に顧客をサポートできます
- グローバルな環境:英語を活かし、国内外の研究者と連携していただきます
- フレックスタイム制あり

Required Skills and Qualifications Education:

• Bachelor's degree or higher in a science-related field (biology, genetics, or related discipline)

Experience:

 3+ years in the life sciences industry, ideally in genetics or gene research within universities, research centers, or biotech companies

Technical Expertise:

• Solid knowledge of single-cell research tools and related applications

Soft Skills

• Strong communication and customer engagement skills, with the ability to explain complex scientific concepts

Language Requirements:

- · Japanese: Native fluency
- English: Business-level (able to read research papers, write professional emails, and hold daily conversations)
- Ability to travel domestically as part of client support and training

Preferred Skills & Qualifications

- Prior sales experience with scientific products
- Research or study experience abroad
- · Experience working in a fast-paced, small or startup-style environment

Why You'll Love Working Here

- Make a direct impact by supporting medical discoveries that improve lives
- Dynamic hybrid role combining sales, scientific support, and education
- International collaboration opportunities in both English and Japanese
- Competitive salary and comprehensive benefits package
- · Work with advanced technologies shaping the future of life sciences

Morgan McKinleyは国際的な人材コンサルティング会社として、さまざまな業界・分野をリードする採用企業様と、スペシャリストとしてのスキルを有する人材とを結びつけるお手伝いをしています。1988年の創立以来、Morgan McKinleyの名は、「卓越した質のサービス」「市場知識の豊富さ」「No.1企業であり続けようとする強い意志」、そして何よりも「実績」を体現する会社として知られています。

リクルーティングスペシャリストである弊社コンサルタントまでお気軽にお問い合わせください。