



創薬バイオ領域特化型キャピタリスト【未経験可】

Job Information

Hiring Company

AN Venture GK

Job ID

1580593

Industry

Private Equity Fund, Venture Capital

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less) - International Company

Non-Japanese Ratio

About half Japanese

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Chuo-ku

Train Description

Ginza Line, Mitsukoshimae Station

Salary

10 million yen ~ 15 million yen

Salary Bonuses

Bonuses included in indicated salary.

Work Hours

08:00 ~ 17:00 (休憩60分)

Holidays

完全週休2日制 (土日祝)

Refreshed

April 16th, 2026 15:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Post Grad Degree (PHD/MBA etc)

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

≪募集要項・本ポジションの魅力≫

創薬バイオ領域の投資発掘からDD、投資実行、ハンズオン支援まで担うVC業務全般

日本発の最先端技術やトップ研究者と連携し、事業創出を主導できる醍醐味
投資先の取締役等として経営に深く関与し、IPOやM&Aの実現に貢献できる
年収1000万超かつリモート可、週1出社の柔軟な働き方と充実の社会保険完備

【業務内容】

ベンチャーキャピタリストとして、投資先の発掘・デューデリジェンス・投資実行・ハンズオン支援等、VC業務全般をご担当いただきます。入社後は経験豊富なパートナーと一緒に動いていただきながら、日本発の優れた技術、トップクラスの先生方にアクセスできる環境です。

アカデミア発のインキュベーション共同創業、投資候補先のソーシング、DD、投資実行

投資先へのハンズオン支援(取締役/監査役/オブザーバーとしての支援)、IPO/M&AのExit支援

起業家・アカデミア・製薬メーカー等との連携
(仕事内容変更範囲：会社の指示する業務)

■募集背景：体制強化に伴う増員採用

※キャピタリストとして未経験でも、ご応募頂くことが可能です。

【雇用形態】

正社員

※試用期間あり、3ヶ月

【給与】

年収：1,000万円～1,500万円（年俸制）

月収：83.3万円～125万円

月額基本給：61.3万円～92万円

固定残業時間：45時間/月、固定残業代：220,000円～330,000円/月

※固定残業時間超過分は別途支給されます。

■昇給：あり

■賞与：年0回（昨年実績：なし）

■キャリアドインタレスト：応相談

※詳細はオファー時に確認ください

【就業時間】

08:00～17:00（休憩60分）

■固定(定額)残業代制

■残業：月25時間～

【勤務地】

東京都中央区日本橋室町三丁目2番1号 日本橋室町三井タワー7階 GLOBAL LIFESCIENCE HUB

（勤務地変更範囲：会社の定める事業所）

■受動喫煙対策：就業場所 全面禁煙

■転勤・出向：当面無し

※リモート勤務可能。週1回は対面ミーティングがあり、その他は個人のご判断に委ねられています。

【休日休暇】

完全週休二日制（土日祝）

GW

年末年始

年間有給休暇（入社6ヶ月目以降に20日）

【待遇・福利厚生】

交通費全額支給（別途規定有）

社会保険（健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険）

残業手当（定額の残業代+通常の残業代）

※詳細はオファー時に確認ください

Required Skills**【必須要件】**

- ・生命科学関連の学位(医・薬・農・理・工など)
- ・ビジネスレベルの英語力
- ・新たなサイエンス/テクノロジーや未知なことに対する積極的かつ幅広い興味

【歓迎要件】

- ・修士・博士取得者歓迎
- ・製薬企業やバイオテックでの創薬研究開発経験

【選考について】

- ・募集人数1名

Company Description