

## BIMエンジニア

### Job Information

**Hiring Company**[Vicc Ltd.](#)**Job ID**

1589660

**Industry**

Other (Consulting and Professional Services)

**Company Type**

Small/Medium Company (300 employees or less)

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards, Chuo-ku

**Train Description**

Yurakucho Line Station

**Salary**

3 million yen ~ 5 million yen

**Work Hours**

09:30 ~ 18:30 (休憩60分) ※標準勤務時間を基準に、前後1時間の時間調整可

**Holidays**

完全週休2日制(土日祝)

**Refreshed**

May 28th, 2026 03:00

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 1 year

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Daily Conversation

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

High-School

**Visa Status**

No permission to work in Japan required

### Job Description

**≪募集要項・本ポジションの魅力≫**

- BIMモデルや建築データの作成を担い、設計・施工に活用される基盤を構築
- 大規模建築や複雑形状案件に携わり、高度なモデリング技術を実務で習得できる
- プロジェクト実務を通じてスキルを磨き、上流工程や専門領域へ成長できるキャリアパス
- 在宅勤務や柔軟な勤務時間に加え、資格支援や手当が整い働きやすさと成長を両立可能

**【業務内容】**

建築プロジェクトにおけるデータ作成およびモデリング業務を担当していただきます。プロジェクトごとにBIMエンジニアとして参画し、BIMモデルおよび各種データの作成を担います。BIMマネージャー・コーディネーターのもと、設計者・施工者などの関係者と連携しながら、モデルおよびデータの作成・管理・調整を行います。

単なるモデリングにとどまらず、最新の建築IT技術を常に活用し、効率的かつ高度なデータ構築を行うことができるポジションです。

実際のプロジェクトの中で、設計や施工・生産に活用される“使われるデータ”を構築することがミッションです。

<具体的な仕事内容>

データ作成業務は主に以下の3領域に分かれます。

- Revit等を用いた大規模建築プロジェクトにおけるBIMモデル・データ作成
- Rhinoceros / Grasshopperを用いた複雑形状案件のコンピューテーションおよびデータ作成
- CATIA (3DEXPERIENCE) を用いた製造業的アプローチによる建設プロジェクトのデータ作成  
(仕事内容変更範囲：会社の指示する業務)

■募集背景：

- BIMを、設計・施工フェーズに限定されたツールではなく、建築ライフサイクル全体を最適化するための“基盤技術”として位置づけ、実装に挑み続ける会社です。
- 事業主、設計事務所、施工会社、専門工事会社、メーカーまで、建設プロセスの全ステークホルダーを顧客とし、真の全体最適化を実現できる事業展開を行っています。
- 海外案件も多く、グローバル基準のBIMマネジメントチームのもとでBIMコーディネーションを実践的に学べます。
- 著名企業のBIM導入コンサルティングにも携わる機会があり、業界最前線の知見を獲得できます。

【雇用形態】

正社員

※試用期間あり、最大6ヶ月

【給与】

月給：¥250,000～¥400,000(月給制)

※30時間分の固定残業代(¥47,500～¥75,000)を含む。超過分した場合は別途支給。

【想定年収(賞与を含む)】

想定年収：350万円～560万円(年2回の賞与支給の場合)

■昇給：年1回(6月)

■賞与・インセンティブ：業績連動支給。(2025年度は年3回の支給実績)

【就業時間】

09:30～18:30(休憩60分)

※標準勤務時間を基準に、前後1時間の時間調整可

【勤務地】

〒104-0041 東京都中央区新富2-1-7 富士中央ビル9F

(勤務地変更範囲：会社の定める事業所)

■アクセス：有楽町線 新富町駅 から徒歩1分

■受動喫煙対策：就業場所 全面禁煙

■出向：なし

※在宅勤務あり(現在週2日程度の事務所勤務)

※案件の状況により国内外の現場事務所・協力会社事務所への出張の可能性あり

【休日休暇】

- 年間休日 128日
- 完全週休二日制(土日祝)
- 夏季・年末年始休暇
- 年間有給休暇(入社7ヶ月目に10日間以上付与、入社特別休暇あり)

【待遇・福利厚生】

- 社会保険(健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険)
- 交通費全額支給(※当社規定による)
- 時間外勤務手当あり
- 資格手当
- 在宅勤務手当
- 資格取得支援制度
- 育児休業制度
- 日本の就労ビザ取得サポート

---

Required Skills

【求める経験・スキル】

※すべてを満たす必要はありません。いくつか当てはまる方はぜひご応募ください。

- Revitを用いたBIMデータ作成の実務経験
- Rhinoceros / Grasshopperを用いたパラメトリックモデリングの経験
- CATIA/3DEXPERIENCEを用いたデータ作成の実務経験

【歓迎要件】

- BIM関連の専門資格保持者優遇
- Dynamoの使用経験

- CATIA/3DEXPERIENCEの使用経験
- 語学力（英語）
- 語学力（日本語）ビジネスレベル以上（目安：日本語能力試験N1相当）

**【求める人物像】**

- 精度や品質にこだわれる人
- 手を動かしながら改善していける人
- チームの中で役割を果たせる人

**【選考について】**

- 募集人数：数名
- 適性試験：あり
- 面接回数：2回 ~ 3回

---

Company Description