



## 【テックスタートアップ】コンテンツマーケティングマネージャー

## Job Information

**Hiring Company**

EBC Tech Limited

**Subsidiary**

EBC Tech

**Job ID**

1514649

**Industry**

Other (Banking and Financial Services)

**Company Type**

International Company

**Non-Japanese Ratio**

(Almost) All Non-Japanese

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Japan

**Salary**

4.5 million yen ~ Negotiable, based on experience

**Refreshed**

January 7th, 2025 17:04

## General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Fluent (Amount Used: English usage about 50%)

**Minimum Japanese Level**

Native

**Other Language**

Chinese (Mandarin) - Basic

中国語が理解できると良いですが、必須ではありません。

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

## Job Description

EBC はイギリス・ロンドンに本拠を置き、グローバルに展開しているFX・CFDブローカーです。Finance Magnates社より世界で最も信頼されるFXブローカーであると評価されており、また複数の著名な賞を受賞しています。企業理念に「信頼、尊重、誠実さ」を掲げ、世界中の投資家が信頼できるパートナーになることを目指しています。急成長をしている当社

では、コンテンツマーケティングマネージャーを募集しています。

コンテンツマーケティングマネージャーはデジタルマーケティングマネージャー及びマーケティングダイレクターへレポートします。主な職責は翻訳された文章の校正および編集になりますが、将来的に新しいコンテンツのアイデア創出も行う可能性があります。

#### 【業務内容】

下記の業務に従事していただきます。また掲載した業務以外を担当いただくこともございます。

- コンテンツ戦略の立案及び実行
- 翻訳された文章の校正および編集を行い、高品質なコンテンツを作成
- 記事の品質を出版可能なレベルに維持
- 納期に間に合うように社内調整を実施
- SEOツールを用いた検索キーワードの定期的な調査
- グローバル本社と連携し日本市場におけるブランド露出の向上
- ベンダーへの依頼、進行管理、フィードバック
- 競合他社がカバーしているキーワードの調査
- その他、当社が命ずる業務

#### 応募書類

英文履歴書および今までに作成された記事（ウェブ記事を含む）3本をお送りください。校正や編集をされている場合は、比較のため編集前と編集後の原稿をお送りください。

#### 備考

採用された場合、弊社香港オフィスと業務委託契約を結んでいただきます。居住国政府に対する公租公課の申告及び納付についてはご自身で行っていただく必要があることをご了承ください。

日本にお住まいの場合、原則リモートワークとなりますが、年に2回程度、対面でチームと会うことがあります。

---

#### Required Skills

- 日本国内外の大学または大学院から学士、修士、または博士学位を取得していること（専攻分野不問）。
- ロジカルシンキング、フレームワーク思考ができ、批判的思考能力があること。
- 金融業界において最低3年の校正、編集またはコンテンツ制作業務経験があること。または、出版、新聞報道、または広告代理店での勤務経験が5年以上あること。
- マネジメントスキルと細部へのこだわり、および正確さがある方。
- マルチタスクができる方。
- 業務遂行が可能なビジネスレベルの英語能力があり、ネイティブレベルの日本語能力を有することが必須です。
- 弊社の理念である、信頼、尊重、誠実さを支持し実践できる方。

---

#### Company Description