



【900～万円】 【東京】 HSE/EHSマネージャー（安全衛生管理）

ターナー&タウンゼント株式会社での募集です。工事監理（建築系）のご経験のある...

#### 募集職種

#### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

#### 採用企業名

ターナー&タウンゼント株式会社

#### 求人ID

1584822

#### 業種

デベロッパー・ハウスメーカー・建設

#### 会社の種類

外資系企業

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

900万円～経験考慮の上、応相談

#### 勤務時間

08:30～17:30

#### 休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社後6ヶ月目から付与されます 初年度14～18日（ポジションによって異なる） 【休日】完全週休二日制 ...

#### 更新日

2026年04月02日 15:08

#### 応募必要条件

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

ビジネス会話レベル

#### 日本語レベル

ネイティブ

#### 最終学歴

高等学校卒

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

#### 募集要項

【求人No NJB2362854】

【ポジションの概要】

当社の最大規模のプロジェクトの1つをサポートし、当社のサービスを効果的かつ効率的に提供できるよう、現場のプロジェクト チームに直接サポートを提供します。

【業務責任】

- ・プロジェクト現場の全階を巡視し、安全性を検査する
- ・安全違反の記録と報告
- ・大規模建設プロジェクトにおける健康および安全システムを管理し、現場で実行されるHS手順の実装に関して建設マネージャーを支援します。
- ・作業方法が法律および会社の要件に従って実行されることを確認します。
- ・作業方法が元請業者の契約範囲およびMSに従って実行されることを確認します。
- ・現場スタッフと下請業者の両方に対して適切なトレーニングと能力のチェックを実施し、確実に実施する
- ・HSE 違反に関するフロアごとのレポートを毎日作成します。
- ・現場およびすべての作業活動の定期的な検査と監視を担当します。
- ・プロジェクト設計に影響を与える重要な要素の特定を支援し、設計リスク評価を支援します。
- ・請負業者の HSE チームを管理します。
- ・OSHA基準を組み込んだHSE計画を策定し、実行をサポートする

#### 【具体的な業務】

安全衛生マネージャーとして、当社日本事業が請負う大規模プロジェクトの建設工事施工現場にて、安全衛生管理業務をご担当していただきます

- ・建設現場の安全パトロール
- ・不安全行動の報告及び記録
- ・現場担当のCMr（コンストラクション・マネージャー）とともに、大規模建設プロジェクトの安全衛生管理システムの導入と実施
- ・私たちの安全衛生方針と安全衛生法に準じた作業方法が行われている確認
- ・施工作业が設計会社との契約通りのスコープ及びMSで行われている確認
- ・現場スタッフの安全衛生教育が実施されている確認
- ・日々の安全衛生点検パトロール報告の書類作成
- ・現場の安全衛生点検および専門的な視点を持って施工作业の監視をお任せします
- ・設計時のリスクアセスメント作成に必要な、プロジェクト設計にリスクの特定
- ・設計会社の安全衛生担当者の管理
- ・HSEプランを作り、OSHA標準に合わせたサポート業務をする

## スキル・資格

#### 【必須要件】

- ・体力に自信のある方。（勤務時間の約70%は、建設現場を歩きながら作業します）
- ・建設安全関連の役割で豊富な経験があり、データセンター、クリーンルーム、研究室、病院などのグリーンフィールドハイテク製造プロジェクトのフルサイクルでの少なくとも実務経験があること。
- ・プロジェクトにおける作業慣行と安全性、リスク評価、方法論、従業員および管理者のトレーニング、安全性監査などに関する深い理解
- ・日本語と英語での優れたコミュニケーション能力（書面および口頭）

#### 【歓迎要件】

- ・労働安全衛生法に詳しい方、DOSH・NEBOSHなどの資格をお持ちの方
- ・施工現場の安全管理の経験が8年以上ある方。グリーンフィールド（未開発地）ハイテク製造プロジェクト（データセンター・研究所・病院など）の経験があると尚好

## 会社説明

ターナー&タウンゼント株式会社は、建築業界におけるコンサルタントのグローバル企業です。設備投資計画に関して、245 offices 61か国を超える国でサービスを提供する、世界でも有数の第三者プロフェッショナルサービス企業です。