



## ジュニアファシリティエンジニア - DCEO (データセンターエンジニアリング・オペレーションズ)

Work on the most advanced technologies

### 募集職種

#### 採用企業名

アマゾンウェブサービスジャパン合同会社

#### 求人ID

1491211

#### 業種

インターネット・Webサービス

#### 会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数) - 外資系企業

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

日本

#### 給与

経験考慮の上、応相談

#### 勤務時間

詳細は上記の基本条件の項目をご覧ください

#### 更新日

2024年08月28日 09:48

### 応募必要条件

#### 職務経験

1年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

基礎会話レベル

#### 日本語レベル

流暢

#### 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

#### DESCRIPTION

DCEO (データセンターエンジニアリング・オペレーションズ) 部門では、ファシリティエンジニア・技術者を広く募集しています。本ポジションは、アマゾンウェブサービス (AWS) のデータセンターを支える、施設内の電力設備や冷却設備などを安定稼働させることが責務です。DCEOの一員として、サーバーやネットワークなどのIT機器を収容する施設で働くことで、お客様のアプリケーションやWebサイトなどの稼働を24時間365日継続できるよう、社会インフラに貢献できる業務です。

弊社は2006年の設立以来、クラウドコンピューティングのパイオニアとして、ITインフラの世界に変革をもたらしました。現在は世界中で何百ものデータセンターを運営しており、急成長中の新興企業、大企業、主要な政府機関など、何百万ものお客様をサポートしています。データセンターがあることで、日本だけでなく世界中でクラウドコンピューティングサービスが利用できるようになり、お客様に信頼していただいている弊社の革新的な技術にいつでもアクセスできるようになっているのです。

本ポジションでは、世界最大級のITインフラの維持管理業務に関わる事ができます。そしてあなたがデータセンターのキャ

リア形成に必要なトレーニングやスキルをご提供します。データセンターでのキャリアにご興味ある方は是非ご応募ください！

### Key job responsibilities

- \* データセンター施設内の機械及び電気設備の保守管理
- \* お客様のダウンタイムを最小限に抑えるための設備障害対応
- \* 設備の故障や保守、拡張等に伴う技術的な問題の調査、解決
- \* データセンターで使われている機器の設置や撤去

### A day in the life

- \* データセンター内のオフィス、サーバー室、空調機械室、電気室等様々な場所を移動しながら、他のメンバーと一緒にシフト勤務で、お客様のためにクラウドコンピューティングを24時間365日稼働が継続できるよう取り組みます。
- \* データセンター内の機械及び電気設備の監視および制御を行います。
- \* メンテナンス作業を安全かつスムーズに行うために、計画を立案して万全の準備を行います。
- \* 機器のメンテナンスサービスを提供するベンダーを管理します。
- \* データセンターで使用されるサーバーやハードウェア機器の設置や取り外し、及びその他の部品や消耗品の配送などを行うチームと協力して作業します。
- \* 施設のオペレーションコストの削減に取り組みながら、イノベーションを推進します。

### About the team

データセンターエンジニアリング・オペレーションズでは、日々安全とセキュリティ、そしてお客様に最高のクラウド体験を提供することに取り組んでいます。私たちはお客様のニーズとビジネス上の要求を満たすために、施設と設備の運用及び保守を担当しています。またアマゾンでは社員がトレーニングや認定を受けるための支援や、英語学習のサポートを提供しています。

### Inclusive Team Culture

私たちのインクルーシブな文化は、あなたがお客様に最高の結果をもたらすことを可能にします。私たちは従業員の多様性を称えるだけでなく、多様な働き方を称賛しています。

### Mentorship and Career growth

あなたのこれまでのご経験にかかわらず、ご活躍いただけるキャリアパスを用意しています。先輩社員からの知識の共有、メンターシップ、その他のキャリアアップに役立つリソースが準備されており、より総合的なプロフェッショナルへの成長を支援します。

### Location

首都圏（東京都・千葉県・神奈川県）と大阪のいずれかに所在するデータセンター（採用担当者より最寄り駅からのおおまかな通勤所要時間などを面接前にお伝えします。）

---

## スキル・資格

### 基本条件

- 施設、電気、機械、防火、制御システム、その他の関連する機器等の業務経験（1年以上）及び、基本的な理解をお持ちの方
- 12時間のシフト勤務（うち2時間休憩）など、標準外の時間帯勤務が可能な方（4勤3休のシフトで働ける方。標準勤務時間は8:00～20:00、20:00～8:00、または9:00～21:00、21:00～9:00です）
- 補助機器を使用して18 kg程度の機器を安全に持ち上げて移動できること

### 歓迎条件

- 電気・機械工学、製造、海洋産業、石油・ガス、代替エネルギー、原子力、電気通信事業者のいずれかでの実務経験

---

## 会社説明