

オペレーション・マネージャー - 職務内容(1)

Power Guard について

パワーガードは、2015 年の事業開始以来、小規模から大規模な日本の数百件の再生可能エネルギーシステムの運用および保守（O&M）サービスを提供してきました。日本全国に分散する広大なネットワークと O&M の豊富な経験を持つ当社は、定期的な予防保守からシステム性能のプロアクティブな監視、臨時の修理・保守サービスまで、幅広いサービスを提供します。当社の O&M 専門家チームは、各分野のプロフェッショナルであり、日本の再生可能エネルギーシステムにグローバルな運営基準に基づいて管理しています。パワーガードは、発電所の安定した運営を実現することで、オーナー様に安心感をお届けし、信頼関係を築けるよう日々精進しています。

勤務地

新潟県十日町市 もしくは 群馬県下仁田市

*出張あり

業務内容

- 発電所の運営管理:
 - 立ち上げ、停止、および日常の運営を含む、バイオマス発電所のすべての側面を管理する。
 - 発電所のパフォーマンスをモニタリングし、データを分析し、運用効率を向上させ、生産を最適化するための改善策を実施する。
 - 安全性と環境基準に準拠した運営手順を作成および維持し、遵守する。
 - メンテナンスチームと協力して予防保全および修正保全活動のスケジュールと調整を行う。
- チームマネジメント:
 - オペレーターチームをリードし、指導、トレーニング、パフォーマンスフィードバックを提供する。
 - 安全、専門性、チームワークの文化をオペレーションスタッフ間で醸成する。
 - 適切なカバレッジと効率的な発電所の運営のために、タスクのスケジュールと割り当てを行う。
- 安全と環境コンプライアンス:
 - 安全プロトコルを施行し、すべての人員が確立された安全ガイドラインに従うことを確認

する。

- 関連する規制および許可を遵守し、環境コンプライアンスプログラムを実施および維持する。
- 定期的な安全検査を実施し、潜在的な危険を特定し、必要な是正措置を取る。

• 生産モニタリングと報告:

- 燃料消費量、出力電力、ヒートレートなどの発電所のパフォーマンス指標を監視し、目標からの差異を報告する。
- 日次、週次、月次の運用レポートを作成し、主要なパフォーマンス指標や改善のための領域を強調する。
- 生産目標を設定し、それらを達成するための戦略を策定するために、経営チームと協力する。

• 持続的な改善:

- プロセスの最適化、コスト削減、パフォーマンスの向上のための機会を特定する。
- 技術チームと協力して運用の改善とアップグレードを実施する。
- バイオマス発電所の運営に関する業界動向、新技術、ベストプラクティスを把握する。

必要条件

1. 英語： 日常会話レベル
2. 日本語： ビジネスレベル
3. 電気、機械、計装、プロセス、またはその他の工学的背景を持つ技術者。
4. プロジェクトマネジメントの経験（3年以上が望ましい）
5. 普通自動車運転免許

給与

- 面接の時に要相談、能力・経験に基づく
- 加入保険：雇用、労災、健康、厚生年金
- ボーナス（会社業績による）
- 昇給あり
- 年に1回の健康診断あり（会社負担）