

シャルル・デューヴォー

プロジェクトマネージャー – 再生可能エネルギー(分散型太陽光・蓄電池システム)。EPC調整、設計管理、クロスボーダーエンジニアリング。

東京都
+81 80 8167 4869 · charles.devaux@outlook.com
charlesdevaux.com

プロフィール

日本国内の再生可能エネルギー開発・実行に特化したプロジェクトマネージャー。太陽光および蓄電池システム(BESS)に関する技術的知見を活かし、EPCやサプライヤー、海外エンジニアリングチームを調整し、法規制・商業条件に適合した設計およびプロジェクト遂行を推進。

職務経歴

プロジェクトマネージャー – Peak Energy Japan (東京)

2025年5月 – 現在

- 全国25か所以上、総出力約50MWの分散型太陽光ポートフォリオを統括。うち複数案件に蓄電池(計約40MWh)を併設。
- EPC入札、見積比較、価格交渉、実行計画策定を担当(2MWカーポート案件を含む)。
- インド技術センターと連携し、設計審査、コスト管理、スケジュール遵守を徹底。
- 電力会社、行政、国際サプライヤーとの技術調整を主導。

プロジェクトマネージャー – 自然電力エンジニアリング (東京)

2023年7月 – 2025年4月

- 福島県の44MWメガソーラー案件を開発後期から引渡しまでリード。
- EPC契約範囲の交渉、キャッシュフロー・進捗・変更管理、リスクおよび報告業務を統括。
- 設計意図を施工仕様へ反映するため、各部署・協力会社との調整を推進。

設計・測量スペシャリスト／ITマネージャー – Shift Energy Japan KK (福岡)

2019年1月 – 2023年7月(2025年2月よりパートタイム)

- ドローン／LiDAR地形モデルおよびPVSystを活用し、250MW超の太陽光発電所を設計・最適化。投資家向け資料を作成。
- LiDAR・GISを用いたバイオマス資源評価および立地可能性調査を実施。
- 社内ITシステムの企画・運用を担当(2年間)。ツール開発、社内知識共有、社員教育、顧客・投資家向け視察対応を実施。

初期キャリア

Assistant Manager (Asteroidday.org・ロンドン) / Assistant PR Manager (Agnès b.・ニューヨーク) / ホスピタリティ・教育・デザイン関連業務(福岡・トゥールーズ)

スキル

- プロジェクト管理
- EPC契約・調達
- 予算・進捗管理
- 太陽光設計
- 蓄電池統合
- ドローン／LiDAR解析
- GIS・PVsyst
- AutoCAD
- MS Project
- サプライヤー交渉
- 多文化チーム調整
- 業務最適化

学歴

MBA(経営学修士)、KEDGEビジネススクール – フランス・ボルドー(2016年)

交換留学プログラム、西南学院大学 – 日本・福岡

言語

英語(ビジネス)・フランス語(母国語)・日本語(ビジネス)・スペイン語(基礎)