



【虎ノ門】事業開発（デジタルソリューション事業のビジネスデザイン）／リモート可  
／大手G中核メーカー

出社、在宅勤務のハイブリット型

#### 募集職種

#### 人材紹介会社

パーソルキャリア株式会社 バイリンガル・リクルートメント・ソリューションズ (BRS)

#### 採用企業名

JN -082024-171930

#### 求人ID

1489981

#### 部署名

事業開発本部 Lumada・ビジネスデザイン部

#### 業種

その他（メーカー）

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

900万円～1200万円

#### 休日・休暇

National Holidays; 2 days off every week (weekends)

#### 更新日

2024年12月27日 04:00

#### 応募必要条件

#### 職務経験

10年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

流暢

#### 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

#### ■業務概要：

当社の次なる柱事業創生に向けたリチウムイオン電池のライフサイクルマネジメント事業開発および、自社製品／技術を活用した事業開発において、ビジネスデザインからPoC/PoVを経た事業開発全般をお任せします。

【変更の範囲：会社の定める業務】

#### ■業務詳細：

- ・ 社会、顧客課題の検証
  - ・ 社会潮流からみた市場課題や、顧客事業の深い理解、オペレーションの詳細把握等を通じて課題仮説を策定し、顧客との反復検証の中から根源的な原因、主要な社内外の利害関係者、関連する問題等を特定する
- ・ ソリューション仮説の策定
  - ・ 特定した顧客課題を踏まえ、顧客へのソリューションとその提供価値をデザインする。顧客の事業責任者と対話を繰り返しながら提供価値の検証を行う
- ・ ソリューション設計と顧客PoC/PoVの実行
  - ・ ソリューション概要（機能要件／非機能要件、性能、外観など）を関係各所と協働してデザインし、プロトタイプを作成する。具体的な顧客環境下においてPoC/PoVを実施し、事業化実現に向けたプロジェクト推進を行う
- ・ プロジェクト管理
  - ・ プロジェクトマネジメント（スケジュール、リソース確保、外部パートナーとの契約管理、予算管理など）に関して、上長に報告しながら、プロジェクト（ポートフォリオ）を推進する
- ・ リスクマネジメントと問題の管理
  - ・ プロジェクトに関連するリスク、問題、制約事項を管理し、必要に応じて上司に報告する。必要な場合は、これらを打開するための解決策を策定、合意し、実施する
- ・ 予算管理
  - ・ プロジェクトの経費予算面での執行状況を把握し、上長に報告しながらプロジェクトを推進する

#### ■働き方

- ・ 出社、在宅勤務のハイブリット型でビジネスデザインのディスカッションの為に平均週2～3日出社
- ・ 海外顧客とのミーティングは時差の為、定時後に設定される場合あり
- ・ 数日から数週間の海外出張（アメリカやヨーロッパ等）が発生する可能性あり

#### ■選考フロー：

応募→書類選考→一次面接→適性検査受験（選考要素なし）／直近3か月分の給与明細および賞与明細源泉徴収票提出→最終面接→内定→採用担当とのオファー面談（必要に応じて部門とのオファー面談も実施）

※原則上記フローとなりますが、イレギュラーが発生した際は都度相談させていただきます。

※2回の面接にて判断がつかない場合は、面接追加の相談を行う場合も御座います。

※面接は原則オンライン (Teams) にて実施致します (希望に応じて対面も検討)

#### ■給与補足：

記載の想定年収は管理職での採用を想定し記載をしております。

ご経験を考慮し、非管理職での採用の可能性もございます。

#### ■給与改定：

年1回（6月）

#### ■賞与：

年2回（6月・12月）

## スキル・資格

#### ■必須要件

- ・ 顧客を深く理解し、顧客課題仮説を設定、検証が出来る方
- ・ 数字や情報を駆使し、事業企画書や提案書を纏め上げることが出来る方
- ・ Microsoft Office (Word, Excel, Power Point) や他のITツールを一般的なレベルで使いこなせる方
- ・ ビジネスレベルの英語力をお持ちの方

## 会社説明

同社は、テックソリューション製品を提供しています。数々の製造装置事業を承継し、商社機能とメーカー機能を統合しながら、幅広い製品を展開しています。事業としては、表面実装システム事業、液晶・ハードディスク関連製造装置事業、半

導体後工程製造装置事業を承継し、商社機能にメーカー機能を有機的に統合しながら活躍しています。