



グローバル企業・<mark>外資×ハイクラス転職</mark> 「語学力」を活かす転職なら、JAC Recruitment

【800~1500万円】ASSOCIATE MANAGER BD EXCELLENCE LOGISTICS

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社での募集です。 SCMのご経験のある方は歓...

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

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

求人ID

1533372

業種

医療機器

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

800万円~1500万円

勤務時間

 $09:00 \sim 17:30$

休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始

更新日

2025年04月17日 15:23

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

大学卒: 学士号

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 NJB2269094】

I. General Function

Reporting to the Senior Logistics Manager the BD Excellence Associate Manager will be passionate about working with the Warehousing and Transportation Teams to create a culture of operational and customer excellence implementing change and driving Continuous Improvement (CI) across the Japan order fulfillment network through BD Excellence.

This strong operational excellence and continuous improvement identity will be created through the systematic application of

LEAN production and CI principles methodologies and associated tools to ensure sustainable optimization of performance in the areas of delivery performance visibility logistics data management cost and 3PL management.

II. Main Responsibilities

1. Key tasks and strategic accountability:

The majority of time to be spent in the warehouse and transportation environment directly developing capabilities. Cost to Win (CTW) initiative. Focuses primarily on initiatives to improve operational performance. Ensures all warehouses have 3 year funnel delivering required impact annually in Cl. Mentors/coaches warehouse supervisors and logistics data engineers. This position works closely with SCM managers finance category managers and other CTW leadership to ensure CTW savings are realized.

Works closely with the SCM Managers to support the development and implementation of the improvement strategy for their BD Excellence Maturity.

Help shape and deploy BD Excellence roadmap coordinate and/or lead specific breakthrough Kaizen events and /or initiatives to achieve targeted performance improvement through the practical application of Lean Tools and Principles. Leverage Lean Academy as capability building mechanism to ensure consistent approach and development excellence. Conducts periodic review of KPIs and actions for all warehouses. Will facilitate and coach logistics associates as required to ensure performance goals are achieved. On site coaching and assessments as required. Conducts Zero Loss Workshops as required.

Help shape and deploy the Logistics Digital Shift roadmap coordinate and/or lead specific requirement gathering events or workshops to understand current digital/reporting landscape.

Help shape the development and maintenance of Power BI reports and dashboards to provide insights into logistics data. Collaborate with TGS to ensure data accuracy and availability.

Develop and grow BD Excellence impact through deployment of progressively advanced aspects of component methodologies.

Serves as a champion to overcome barriers by addressing issues promptly. Does not hesitate to challenge the status quo in search of opportunities that help logistics provide cost effective solutions to the customer with full visibility of spend and performance to business leaders.

2. Sphere of influence

Influences development and drives execution of warehouse and transportation plans.

Contributes to the development of strategy.

Provides some input into key business decisions and resource planning.

- 3. Impact on results
- · Degree of Accountability:

Accountable for the achievement of cost to win performance on operational efficiency for Logistics. Has a strong direct impact on strategy execution.

Accountable for the achievement of key operational goals including 3PL performance.

Will often lead project / initiative teams for the achievement of key operational goals including cost to win.

Erroneous decisions or recommendations may cause substantial expenditure of human capital and budgeted resources.

· Financial Impact:

Has influence on the key drivers for profit loss and productivity.

Accountable to maintain and optimize loss landscape and multi year cost to win project pipeline.

シニア・ロジスティクス・マネージャーの直属として、BDエクセレンス・アソシエイト・マネージャーは、倉庫および輸送チームと協力し、BDエクセレンスを通じて日本のオーダーフルフィルメント・ネットワーク全体において、オペレーションおよびカスタマーエクセレンスの文化を創造し、変革を実施し、継続的改善(CI)を推進することに情熱を注いでいただきます。

この強力なオペレーショナル・エクセレンスと継続的改善のアイデンティティは、LEAN生産とCIの原則、方法論、および関連ツールの体系的な適用を通じて構築され、配送、パフォーマンスの可視性、物流データ管理、コスト、3PL管理の分野におけるパフォーマンスの持続可能な最適化を保証します。

1. 主な仕事と戦略的説明責任

大半の時間は倉庫および輸送環境で直接能力開発に費やす。

コスト・トゥ・ウィン(CTW)イニシアチブ。主にオペレーション・パフォーマンスを向上させる取り組みに焦点を当てる。すべての倉庫が3年間のファネルを持ち、CIで毎年必要なインパクトを提供することを保証する。 倉庫スーパーバイザーとロジスティクス・データ・エンジニアを指導する。 SCMマネージャー、財務、カテゴリーマネージャー、その他のCTWリーダーと密接に協力し、CTWの節約を確実に実現する。

SCMマネージャーと密接に連携し、BDエクセレンス成熟度の改善戦略の策定と実施をサポートする。

BDエクセレンス・ロードマップの形成と展開を支援し、リーン・ツールと原則の実践的な適用を通じて目標とするパフォーマンス改善を達成するために、特定の画期的なカイゼン・イベントおよび/またはイニシアチブを調整および/または主導する。一貫したアプローチと卓越した開発を確実にするため、

全倉庫のKPIとアクションを定期的に見直す。 パフォーマンス目標が達成されるよう、必要に応じてロジスティクスアソシエイトを指導する。必要に応じて、現場でのコーチングと評価を行う。必要に応じてロスゼロワークショップを実施する。ロジスティクス・デジタル・シフト・ロードマップの策定と展開を支援し、現在のデジタル/レポーティングの状況を理解するために、特定の要件収集イベントやワークショップを調整または主導する。

ロジスティクスデータに関する洞察を提供するためのPower BIレポートやダッシュボードの開発・保守を支援する。TGSと協力し、データの正確性と可用性を確保する。

BDエクセレンスの影響力を開発し、コンポーネント方法論の高度な側面の展開を通じて成長させる。

問題に迅速に対処し、障壁を克服するチャンピオンとしての役割を果たす。 ロジスティクスが顧客に費用対効果の高いソリューションを提供できるような機会を求めて、現状に挑戦することをためらわない。

2. 影響範囲

倉庫・輸送計画の策定に影響を与え、実行を推進する。

戦略策定に貢献する。

重要なビジネス上の意思決定や資源計画に一定の意見を提供する。

3. 業績への影響

説明責任の程度:

ロジスティクスの業務効率におけるコスト・ツー・ウィンの達成に責任を負う。 戦略実行に直接強い影響を与える。 3PLパフォーマンスを含む主要オペレーション目標の達成に責任を負う。

コスト・ツー・ウィンを含む主要オペレーション目標達成のためのプロジェクト/イニシアチブチームを率いることが多い。

誤った決定や推奨は、人的資本や予算の大幅な支出を引き起こす可能性がある。

財務への影響:

利益、損失、生産性の主要な原動力に影響力を持つ。

損失状況および複数年のコスト・ツー・ウィン・プロジェクト・パイプラインを維持し、最適化する責任を負う。

スキル・資格

III. Required skills and knowledge:

Technical Area of Expertise:

- · Demonstrates a specific and advanced set of skills in leading the application of one or more areas of Operational Excellence / LEAN production.
- · Demonstrates a specific and advanced set of skills in leading the application of Power BI for Logistics reporting.
- · Experience with digital transformations in Logistics. ex) Python Power BI Power Automate Copilot etc.
- · Demonstrates expertise in problem solving as well as training and coaching others.
- · Bachelor's degree in engineering or bachelor's degree in computer science
- · Previous experience in implementing and strong knowledge of Lean and Six Sigma business systems. Six sigma black belt certification preferred.
- · Demonstrated passion for customer centricity and operational excellence.
- · Demonstrates expertise logistics process ERP and WMS processing.
- · Demonstrates expertise 3PL management.
- · Excellent understanding of the interaction between operational excellence and customer service
- Excellent and effective verbal and written communication skills with people at all levels in Japanese and English
- · Strong track record in project or program management
- · Experience of working in a multi site and multi cultural environment
- · Experience of working in medical device industry preferred.

Personal Specification:

- · Team Player
- · Ability to influence without authority.
- Leadership ownership and strategic thinking
- Managing Complexity and diversity / Adaptability
- · Financial acumen
- · Results Oriented
- · Enthusiastic about digital transformations ex) Python Power BI Power Automate Copilot etc.

専門技術分野:

オペレーショナル・エクセレンス/LEAN生産の1つ以上の分野の適用をリードする具体的かつ高度なスキルを示す。ロジスティクス・レポーティングのためのPower BIの適用をリードする具体的かつ高度なスキルを示す。

例) Python、Power BI、Power Automate、Copilotなど。

問題解決、トレーニング、コーチングにおいて専門性を発揮できる。

工学の学士号またはコンピュータサイエンスの学士号

リーンおよびシックスシグマビジネスシステムの導入経験があり、その知識が豊富であること。 シックスシグマ・ブラックベルトの資格を有することが望ましい。

顧客中心主義および卓越したオペレーションに対する熱意を示すことができる。

ロジスティクスプロセス、ERP、WMS処理の専門知識を有すること。

3PL管理に関する専門知識を有すること。

オペレーショナル・エクセレンスと顧客サービスの相互作用に関する優れた理解

日本語および英語による、あらゆるレベルの人々との優れた効果的な口頭および書面でのコミュニケーションスキル プロジェクトまたはプログラムマネジメントにおける優れた実績

マルチサイト、マルチカルチャー環境での業務経験

医療機器業界での勤務経験者優遇

個人のスペック

チームプレーヤー

権限なしに影響力を行使する能力

リーダーシップ、オーナーシップ、戦略的思考

複雑性と多様性の管理/適応能力

財務的洞察力

結果志向

デジタル変革に熱心な方(例)Python、Power BI、Power Automate、Copilotなど

会社説明

医療機器・臨床検査器具・生命科学用実験器具の輸入・製造・販売※「従業員数」は株式会社メディコンとの合算となります。株式会社メディコン:https://www.bd.com/ja jp/medicon