

求人情報

シニアレベル

ポジション名	デジタル トランスフォーメーション 導入マネージャー(製造設備)/ Digital Manufacturing Manager【外資系・FMCG】群馬県 勤務 正社員
この求人情報の取扱い会社	Emerge Global株式会社 / EmERGE Global K.K.
企業名	【外資系・FMCG】
掲載開始・更新	2024-01-05 / 2024-02-07
職 種	IT関連（組込み/制御系） - プロジェクトマネージャー 電機（電気/電子/半導体） - プロジェクト/プロダクトマネージャー 機械（自動車/プラント/精密機器） - プロジェクト/プロダクトマネージャー
業 種	食品メーカー
勤務地	アジア 日本 群馬県
仕事内容	<p>群馬県の工場において、デジタル トランスフォーメーション 導入マネージャー（デジタル・マニュファクチャリング・マネージャー）職がオープンです。</p> <p>工場におけるシステム導入経験をお持ちのバイリンガルを求めています。</p> <p>デジタル・マニュファクチャリング・マネージャーは、群馬工場におけるデジタルトランスフォーメーションの責任者です。デジタルツールは、私たちに効率性とデータのシームレスな接続をもたらします。同社では、MES、LIMS、WMS、BIなど、より良い製品トレーサビリティと工場パフォーマンスを実現するために、多くのデジタルツールの導入を計画しています。本ポジションは、これらのデジタルツールの導入と保守を担当します。</p> <p>職務概要：</p> <ul style="list-style-type: none">- 工場へのデジタルソリューションの導入とメンテナンス- 現場と経営陣のビジネスニーズを理解する。- DMA（デジタル・マニュファクチャリング・アクセラレーション）の評価をリードする- プロジェクトスコープの定義と主要ステークホルダーとの調整（ジャパン/グローバルチーム）- プロジェクト管理（スケジュール、コスト、スコープ、品質、サプライヤー管理）- エンドユーザトレーニングの提供/調整- 各システムの試運転と検証をリードする- クライアントからのフィードバックを得て、システムの継続的改善を実施する <p>Digital Manufacturing Manager is accountable and responsible for implementation of digital transformation at Gunma Plant. Digital tools will bring us efficiency and seamless connection of data. We are planning to implement a lot of digital tools to have better product traceability and factory performance such as MES, LIMS, WMS, BI, etc. This position is responsible for implementing and maintaining these digital tools.</p> <p>Main responsibilities:</p> <ul style="list-style-type: none">- Implement and maintain digital solution to factory.- Understand the business needs from both shopfloor and management.- Lead assessment of DMA (Digital Manufacturing Acceleration)- Define project scope and align it with key stakeholders (Japan/ Global Team)- Project Management (Schedule, Cost, Scope, Quality, Supplier Management)- Provide / Coordinate end-user training.- Lead commissioning and validation of each system.- Get feedback from client and execute continuous improvement of the system(s).
企業について(社風など)	グローバルに展開する外資系食品メーカー、国内でもマーケットシェアTop5に入る企業です。機能性表示食品を主軸とし、さらなるイノベーションや改善を続けております。
勤務時間	8：45～17：30（実働7時間45分）
	<p>必須要件：</p> <ul style="list-style-type: none">- デジタルエンタープライズ・プラットフォーム/ツール等の工場におけるシステム導入経験- PLCやその他の産業機器からデータを取得した経験- システム/プログラミング言語の経験/理解 <p>- ワークロード管理能力</p> <p>- 複数のプロジェクトを同時に管理する能力</p> <p>- 日本語(N2レベル以上)/英語(ビジネスレベル)</p> <p>学歴： 情報工学学士/修士が望ましい</p> <p>以下のスキルが求められます：</p> <ul style="list-style-type: none">- 高い管理能力とリーダーシップ- 好奇心旺盛な方（新しい手法や技術に柔軟に対応できる方）- 野心的なマインドセット（ストレッチ野心的な目標を設定し、そこに達成するためのロードマップを描く）- 仕事へのコミットメント- 現状に満足しないマインドセット

応募条件	<p>- プレゼンテーション能力（どのような聴衆に対しても適切なアプローチ／言葉・ボキャブラリーを使うことができる）</p> <p>Technical Skills and Experiences required</p> <ul style="list-style-type: none"> - Experience to implement Digital Enterprise/Platform / Tools - Ability to manage workload - Ability to manage multiple projects at the same time - Japanese (More than N2 level)/ English in business level - Experience to retrieve data from PLCs and any other industrial devices. - Experience / Understanding of system / programming language <p>Education background</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bachelor/Master of information technology is preferable <p>Competencies to be successful on the job:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Strong management and leadership skill - Curiosity (flexible to implement new method / technology) - Ambitious mindset (set stretch ambitious goals and draw road map to achieve there) - Commitment to work - Mind set not to satisfy with status-quo - Presentation skill can use appropriate approach / language (vocabulary) for all types of audiences
英語能力	ビジネス会話 (TOEIC 735-860)
日本語能力	ネイティブレベル
年 収	日本・円 800万円 ～ 1200万円
給与に関する説明	経験とスキルを考慮の上、優遇
休 日	完全週休2日制（土・日・祝祭日）
契約期間	正社員