



【東京】グローバルヘッドクォーターにおける数理最適化/データサイエンティスト_担当スタッフ

三菱ケミカル株式会社での募集です。IoT・AI・データマネジメントのご経験の...

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

三菱ケミカル株式会社

求人ID

1469023

業種

化学・素材

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

500万円 ~ 700万円

勤務時間

09:00 ~ 17:45

休日・休暇

【有給休暇】初年度 21日 1か月目から 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 GW 夏季休暇 【公休日】土・日、祝日、年末...

更新日

2024年05月09日 00:00

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

専門学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2207995】

【業務内容】

以下をご担当いただきます。

・三菱ケミカルグループのデジタルプロジェクトに参画し、データエンジニアリング、最適化モデル構築、アプリ構築、運用体制構築

・数理最適化に関連する最新技術の獲得やツールの検証

【具体的な業務内容】

- ・プロジェクト立ち上げ：三菱ケミカルグループ内のデジタルで解決・改善できる課題の設定
- ・ソリューション選定：数理最適化に関連する最新技術の獲得やツールの検証
- ・最適化モデル構築：数理最適化モデル構築によるデータ解析，その結果からのインサイト抽出
- ・アプリケーション開発：構築した最適化モデルの事業部門への適用・普及のためのソフトウェア・システムの開発
- ・データサイエンスに関する啓発・教育活動

【職場の様子】

- ・デジタル技術を通じて三菱ケミカルグループの事業と風土に革新的な変化を提供することを目的として活動
- ・三菱ケミカルグループの内外から集結したデータサイエンティストの集団であり、システムアーキテクト、ビジネスアナリストなど他部署と協力して活動する多様性に富んだ職場
- ・あまり年齢は関係せずフラットな雰囲気、プログラムやノウハウの積極的な共有などオープンな風土

【働く環境】

現在はテレワークが中心であり、メンバーは月の9割強在宅を活用しています。

【配属部署の紹介】

「デジタル技術と知見で変革を実践することで、三菱ケミカルホールディングスグループ全体の成長を最大化し、顧客、パートナー、社会に新しい価値をもたらす」をミッションとして、2017年4月にグループ会社内で初めて設立されたDXチームです。グループ会社の内外から集結した、様々なバックグラウンドを持つデータサイエンティスト、システムアーキテクト、ビジネスアナリストなどが協力して活動する多様性に富んだ職場です。

スキル・資格

【必須要件】 ・学歴：高等専門学校または学士以上 ・専攻：不問 ・経験職種（年数）／経験内容 プログラミングスキル データサイエンス全般に関する基礎知識 異分野の専門家とのコミュニケーション能力 ・経験補足：業務改善・事業化等を目的としたプロジェクトの起案、実行経験（プロジェクト規模は問わない） ・語学力：TOEIC 700点以上目安 海外の担当者と思疎通できること（メール、Teams等コミュニケーション手段は問わない） 英語での資料作成、文献の調査が可能であること 【歓迎要件】 ・経験職種（年数）／経験内容 ソフトウェア開発を経験 数理最適化の知識（線形計画法など） サプライチェーンマネジメントに関する知識 生産管理・物流管理に関する知識 IT・DXに関するプロジェクトにおいて、プロジェクトのマネジメント経験もしくは技術リードとしてマネジメント支援経験（3年以上） データシステム面の要件を定義し、アーキテクチャ作成を行った経験（1年以上） 基幹系ITシステム、生産管理・製造システム、クラウド、セキュリティに関する経験歓迎 ・経験補足：データマネジメントに関する知識、IT全般に関する基礎知識、アーキテクチャに関する知識を持っていること ・語学力：海外の担当者と同頭によるコミュニケーションで自身の考えを伝えることができること ・当該語学の実務経験：海外メンバーとの打合せが通常業務の一環となっていた方歓迎

会社説明

総合化学メーカーとして、素材から機能商品まで幅広い分野で多彩なソリューションを提供しています。◆機能商品分野高機能ポリマー、高機能化学、情電・ディスプレイ、高機能フィルム、環境・生活ソリューション、高機能成形材料、新エネルギー◆素材分野カーボンケミカル、炭素、MMA