



【群馬・邑楽】印刷用プレート工場の製造技術者（総合職） | 海外サプライヤーとの連携あり | フレックス有・土日祝休み

≪米国イーストマン・コダック100%出資≫世界をリードする印刷ソリューション企業

募集職種

採用企業名

コダック合同会社

求人ID

1578297

部署名

プリンティングプレートオペレーションズ本部

業種

新聞・出版・印刷

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下) - 外資系企業

雇用形態

契約

勤務地

群馬県, 邑楽郡千代田町

給与

800万円 ~ 900万円

勤務時間

8 : 30 ~ 17 : 00 (フレックス勤務)

休日・休暇

完全週休2日制 (土日祝)

更新日

2026年06月02日 11:00

応募必要条件

職務経験

3年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

日常会話レベル

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

≪募集要項・本ポジションの魅力≫

- ・印刷用プレート工場の製造技術全般を担うプレイングマネージャー職
- ・設備改善や新製品立上げを主導し、生産性・品質向上を実現できる
- ・グローバル企業で高度技術に挑み、専門性をさらに高められる
- ・フレックス勤務・土日祝休み、年収800万円以上の好待遇環境

【業務内容】

印刷用プレートの研究開発と製造を行っている群馬事業所における製造技術者を募集します。

採用後の勤務地は群馬事業所、群馬県邑楽郡千代田町です。

採用時の所属は、プリンティングプレートオペレーションズ本部に所属します。生産性向上、品質向上のための設備改善・新規導入を担当します。

グローバル企業であるコダックの一員として、チャレンジングな仕事の経験を積む機会が多く与えられ、これまでの技術をさらにレベルアップできる環境があります。

<具体的には>

印刷用プレート生産における製造技術に関わる業務について、プレイングマネージャーとして担当して頂きます。

当社独自の設備を用い、以下の業務を、製造、品質、設備関係者と協力し取り組んで頂きます。

新聞、商業印刷物に日々必要な印刷用プレートの安定供給に向け、関係メンバーと各種取り組みを進める事で達成感を得ることができます。

※工場は24時間操業のため、緊急時は深夜・休日勤務が発生する場合があります。

- ・品質向上、歩留まり改善、生産性向上に関する技術検討・実施
- ・製造設備の条件設定・最適化、工程改善によるロス削減
- ・不具合解析（表面欠陥、生産プロセスなど）と再発防止策の立案
- ・新製品量産に向けた製造プロセスの構築・試作対応
- ・生産ラインの安定稼働を支える技術サポート

■採用クラス：

課長級（製造技術担当のプレイングマネージャー）

■当社について：

米国イーストマンコダック社の100%出資の日本法人です。

先進的な技術で印刷前工程（プリプレス）の機器と印刷プレートを中心とするグラフィックアーツ関連製品を製造・販売及び保守サービスを行っている外資系企業です。

従業員は約250人で、本社を東京に置き、日本国内に4ヶ所の営業所と、群馬に研究開発部門と生産工場を有します。

主なお客様は日本国内の一般印刷会社及び新聞社です。

【雇用形態】

嘱託社員（総合職）

※当初3か月間は嘱託社員契約となり、その後双方合意の下、正社員契約に移行します。

（これまで正社員に移行しなかったケースはありません。）

【給与】

各人の専門知識の広さ・深さ、コンピテンシーなどをベースに設定する個別年収制度をとっています。

採用時は職務経歴・能力に応じた年収を提示いたします。

※目安年収：800万円以上

【就業時間】

8：30～17：00（フレックス勤務）

■残業時間：450時間以内/年

【勤務地】

コダック 合同会社 群馬事業所

〒370 - 0723 群馬県邑楽郡千代田町昭和1番地

【休日休暇】

- ・完全週休二日制（土日祝）
- ・年末年始
- ※群馬事業所年間休日カレンダーによる

【待遇・福利厚生】

会社の規定に準ずる

スキル・資格

【必須要件】

- ・資格：機械保全技能士、電気主任技術者、危険物取扱者
- ・生産技術、製造技術、工程設計、設備保全等の製造実務経験5年以上
- ・管理職としてチームを率いた経験
- ・品質管理手法（SPC、FMEA等）
- ・工程改善、設備導入、コスト削減プロジェクトの推進経験
- ・生産データ解析（Excel、統計解析等使用）知識
- ・生産条件の設計経験
- ・海外サプライヤーとの折衝経験

【歓迎要件】

- ・資格：特定化学物質作業主任者、有機溶剤作業主任者
- ・自動化設備の設計・導入経験

- IoT、データ解析を活用した生産改善経験
- コンバーティング・ウェブハンドリング技術（塗布、乾燥、化学プロセス、薬液処理、スリッター、カッター、梱包等）に関する知識と実務経験

【英語力】

部品・装置の購入・保全において海外サプライヤーとのコミュニケーションが必要なことがあり、TOEIC600点以上レベルの英語力が望まれます。

また、英語力が高いほどキャリアアップの機会が広がります。

【選考について】

- 募集人数：嘱託社員（総合職）1名
※3か月勤務後に正社員採用予定
- 入社時期目標：2026年いつからでも勤務可能です。

会社説明