



【東京】1540_日本地域でのSCM領域における改善活動を浸透させ、効果を刈り取る

Astemo株式会社での募集です。SCMのご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

Astemo株式会社

Job ID

1592017

Industry

Automobile and Parts

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

7 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

08:50 ~ 17:35

Holidays

【有給休暇】初年度 22日 4か月目から、試用期間中は3日 【休日】完全週休二日制 土日 GW 夏季休暇 年末年始 年次有給...

Refreshed

May 14th, 2026 15:57

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2311662】

■配属組織について（概要・ミッション）

リージョン、各BDをグローバルで管理する組織、工程、ツールを作り上げ、品質、効率、コスト、標準化、コンプライアンス、フリーキャッシュフローの最適化を実行し、またそれら価値の見える化、透明性担保を行うことがSCMのミッションです。

2023年10月1日より主要メンバーでプロジェクトを発足させ、2024年4月より組織としてグローバルに活動を実施。

■ミッション／期待する役割・責任

SCM内各本部がイニシアチブをとる活動をに日本地域内で、浸透させ、効果を刈り取る

また、日本地域運営本部（JP ROD）の方針に基づきビジネス及びプロセスの標準化の実行に対するオーナーシップ&リーダーシップをとる。

■職務概要（具体的な業務内容）

- ・ SCMのJPリージョン内のKPI管理
- ・ 経費予算管理
- ・ JPリージョン内のSCM領域の課題のおもて化及び改善施策の実行ための企画立案と各サイトとの協働
- ・ その他会議体資料作成等
- ・ マネージャー、シニアスペシャリスト [2名]

■仕事の魅力・やりがい・キャリアパス

Astemoは独立系グローバルサプライヤーのため、世界中の自動車・二輪車メーカーが顧客です。SCMもグローバル展開のため、活躍の場は日本にとどまりません。新設部門ですので、業務を自ら開拓でき、やりがいを感じることができます。ご自身のキャリアアップのためのサポートいたします。

Required Skills

必須条件

- (1) 下記いずれかのご経験やスキルをお持ちの方：
 - ・ 自動車業界におけるSCM、生産管理、物流、もしくは調達等の実務（目安：5年以上）
 - ・ 国内外の方とのコミュニケーションが円滑にできる方
- (2) TOEIC 600点以上の英語力（読み書き、会話など円滑にコミュニケーションできる）
- (3) 資料作成（PPT）、グラフ等（エクセル）作成が中級レベルの方

歓迎条件

- ・ SCMに関連する知識、経験があれば尚良し
- ・ 英会話（海外駐在経験または留学経験あれば尚良し）
- ・ エクセル、PPT等中級な作業ができる方

求める人物像

- ・ 業界への知的好奇心が高く、学習意欲、成長意欲の高い方
- ・ コミュニケーション能力、情熱・向上心、主体的に活動できる方 など

Company Description

Astemoは、モビリティソリューションの提供を通じ、持続可能な社会に大きく貢献し、世界をリードする企業として、2021年1月、日立オートモティブシステムズ、ケーヒン、ショーワ、日信工業の統合会社として誕生しました。今後、自動車や二輪車の中核となる電動化、自動運転、コネクテッドの領域において、世界をリードする先進的なモビリティソリューションの提供を通じて、持続可能な社会と人々の豊かな生活の実現に貢献する、という私たちの意志を明確に表現する「Advanced Sustainable Technologies for Mobility」の頭文字をつなげてAstemoとしました。急速に変化し社会に与える影響の大きいCASE（Connected, Autonomous, Service Shared, Electric）分野の技術革新を進めています。自動車部品及び輸送用・産業用機器・システムの開発、製造、販売及びサービス■自動運転・先進運転支援システム（AD/ADAS）/コネクテッド（例）ステレオカメラ、ミリ波レーダー、ADASコントロールユニット、自動運転コントロールユニット、セントラルゲートウェイ（CGW）、マップポジショニングユニット（MPU）、OTA制御ユニット等■パワートレインシステム（例）電動パワートレインシステム）例）モーター、インバーター、バッテリーマネジメントシステム ・「エンジンマネジメントシステム」■シャシーシステム ・「サスペンションシステム」「ステアリングシステム」「ドライブトレインシステム」「ブレーキシステム」■二輪車用システム ・「パワートレインシステム」「サスペンションシステム」「ブレーキシステム」■車載ソフトウェア■アフターマーケット■汎用製品/産業機器