



## 【930～1550万円】1304\_DX戦略・戦術立案・推進サブリーダー【東京】

Astemo株式会社での募集です。IT系プロジェクトマネージャーのご経験のあ...

### 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

Astemo株式会社

求人ID

1568311

業種

自動車・自動車部品

雇用形態

正社員

勤務地

東京都23区

給与

900万円～1500万円

勤務時間

08:50～17:35

休日・休暇

【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...

更新日

2025年12月11日 16:55

### 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

流暢

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

【求人No NJB2311653】

ミッション／期待する役割・責任

Astemo全体のDX戦略立案・推進のサブリーダーとして、担当して頂きます。

#### 職務概要（具体的な業務内容）

- 1) 部門長をサポートし、DX全体戦略の立案を行う
- 2) 各DXプロジェクトの進捗をモニターし、必要に応じて介入・エスカレーションを行う
- 3) 関連する他のDXプロジェクトや特定のビジネスニーズとの整合性とエンドツーエンドの最適化を確保する

## 仕事の魅力・やりがい・キャリアパス

グローバル且つダイナミックな事業運営を行っているAstemoにおいて、次世代の経営の礎となる業務プロセス改革・DXに従事して頂く事により、グローバル経営に直接的なインパクトを与え、大変大きなやりがいを感じられると考えています。また、Astemoにおいては、IOT、AI、アナリティクスを活用したDXを積極的に推進する検討を進めており、将来的にはこれらの最新技術を活用した各種DXプロジェクトに従事頂く可能性もあります。

また、全社の業務プロセスをマルチ拠点へグローバルに展開する、プロジェクトマネジメント業務に携わって頂くことを通して得た経験は、社内のみならず、世の中での御自身の市場価値を高めるのに大変大きな機会となると考えています。

---

## スキル・資格

### 必須条件

- ・DXを活用した大規模業務改革にチャレンジする意思があること
- ・DXプロジェクトにプロジェクトマネージャとして参加した経験
- ・ビジネスレベルの英語力（ライティング、リーディング、スピーキング）

### 歓迎条件

- ・業務改革等のプロジェクト経験
- ・マスターデータ管理の経験

### 求める人物像

- ・コミュニケーション能力、情熱・向上心、既成概念にとらわれずに考え、多面的な視野を持ち、主体的に活動できる方など
- ・新しい技術やサービスに対する知的好奇心が高く、学習意欲、成長意欲の高い方

---

## 会社説明

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、センターラルゲートウェイ（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

・「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」■シャーシシステム・「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