



1423_IT/ソフトウェア調達領域のカテゴリバイヤー（スペシャリスト）【東京】

Astemo株式会社での募集です。バイヤーのご経験のある方は歓迎です。

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

1592483

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

450万円～850万円

勤務時間

08:50～17:35

休日・休暇

【有給休暇】年次有給休暇24日 ※試用期間中は3日 ※入社初年度の付与日数は入社日より異なる ※入社7ヶ月目には最低10日以...

更新日

2026年05月14日 16:03

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

大学卒：学士号

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 NJB2325279】

ミッション／期待する役割・責任

IT/ソフトウェア課の主にITインフラハードウェア/ソフトウェア、ITコンサルティング等のカテゴリバイヤーとして調達戦略の策定、ソーシング活動に参画していただきます。

社内ニーズを受け、社内外と調整しながら契約締結を担う役割となります。将来的にはチームメンバーを率いるポジションとなります。

携わる事業・製品・サービス

・ITインフラハードウェア/ソフトウェア、業務委託の調達

- ・車載設計用の開発ツール調達
- ・ITコンサルティングおよびシステムの調達

職務概要（具体的な業務内容）

■具体的な業務

- 1) 価格交渉、発注処理、納期管理等のバイヤー業務
- 2) 継続的な取引状況下における既存サプライヤーとの関係構築、管理・評価
- 3) カテゴリにおける調達戦略の策定
- 4) 社内ステークホルダーと連携したサプライヤーソーシング活動

■入社後すぐの業務

まずご経験に合わせて、担当カテゴリについて可能な範囲から社員の業務を徐々に引き継いでいただきます。

主に、サプライヤーソーシング、契約、発注業務に従事頂きます。

入社3～5か月後程度で、社内プロジェクト案件について、ひとりで対応できるようになっていただくことを期待しています。

■入社6か月～1年以降

業務に慣れてきましたら、プロジェクト案件について、上司や社内会議に提出するデータやレポートをまとめていただきます。

数年後にはマネージャーとしてとしてチームビルディング、プロジェクトリーダーで全体の進捗管理などもお任せしたいと考えています。

仕事の魅力・やりがい・キャリアパス

Astemoの調達組織は、国内のみでなくグローバルワイドの活動も多く、グローバル視点のプロジェクトに携わることができます。

IT/SWの調達は従来のコスト管理のみでなく、会社のイノベーションの推進を支援する活動が出来ます。

業務を通じて調達、IT、ビジネスに関する幅広い知見が身に付きます。

IT企業との交渉・契約に関わることが出来、取引先との関係性構築に取り組むことが出来ます。

スキル・資格

必須条件

- ・購買/営業/財務等の実務経験をお持ちの方
- ・日本語ネイティブまたはN1レベル。ビジネス英語を活用したご経験をお持ちのお方 or TOEIC700点以上
- ・Officeツール（Excel、Outlook、Power Point）の操作堪能
- ・社内外との調整・連絡・交渉を円滑に行える。

歓迎条件

- ・間接購買、特にIT購買に関する実務経験（情報システム、ハードウェア・ソフトウェア、ITコンサルティング等）。
- ・IT関連の契約書のレビューや締結の実務経験
- ・社外の関係者との交渉を経て、利益を生み出してきた方

求める人物像

- ・新しい取り組みに好奇心をもってやりがいを持てる方。
- ・社内外の関係者と円滑にコミュニケーションをすることが得意な方
- ・グローバルコミュニケーションに抵抗がない方
- ・主導的に関係者を巻き込みながら業務を遂行できる方
- ・新たな技術・スキル習得にも積極的であり、自己啓発ができる方

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