



9810（原材料調達第1部） 若しくは9820（原材料調達第2部）

株式会社ブリヂストンでの募集です。バイヤーのご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

株式会社ブリヂストン

Job ID

1592296

Industry

Chemical, Raw Materials

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

5.5 million yen ~ 9 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 【有給休暇】初年度10...

Refreshed

May 14th, 2026 16:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2307966】

■ポジション概要

・1兆円超の規模がある原材料調達において、E8コミットメントを軸としてグローバル調達パートナーとの対話を通じた新たな価値共創（Win Win）、グローバルでの調達戦略の立案・実行化
・SEQCDをベースにESGの価値創造にも目を向けた調達活動を担って頂く、たとえば、グローバルビジネスコストダウンの推進（稼ぐ力の強化）
取り巻く環境（米国関税等）に応じた調達ソーシングの最適化
グローバルサステナブル調達ポリシーに基づくサステナブル調達活動の推進
マテリアルサーキュラリティ向上に向けた「新たなサプライチェーン構築」、「再生原材料導入推進計画の立案・実行化」

カーボンニュートラルに向けたScope3原材料パートナーのCO2排出低減に向けたエンゲージメント

■業務詳細

- ・当社タイヤ・化工品原材料における、グローバルカテゴリ戦略企画立案・実行、グローバル調達パートナーとの取引条件折衝、発注・納期及び在庫管理・供給調整、予算策定・管理等調達活動全般
- ・グローバルサステナブル調達ポリシーに基づくサステナブル調達活動の推進
- ・上流を含めたサプライチェーン分析（業界動向や需給、製品・素原料市況に関する情報収集・分析）
- ・材料開発部門など関連部門を含めたグローバル連携・管理体制の構築と実行・フォロー

■経営・組織方針

- E8コミットメントを軸としたグローバル調達パートナーとの対話を通じた新たな価値共創
- ・サプライチェーン全体の基盤強化
 - ・No.1競争力（原価低減/生産性・創造性向上）の実現
 - ・サステナビリティ課題への取り組み

Required Skills

【必須要件】

- ・調達関連の実務経験・基礎知識（発注・契約・在庫管理実務、輸出入貿易実務等）
- ・調達関連システム・ソフトウェアを使用した実務経験（SAP、Microsoft Office等）

【歓迎要件】

- ・グローバル集中交渉や海外グループ会社との連携・調整といったグローバルコーディネーションの実務経験
- ・原料調達の実務経験（部品・電子部材・化学品等）
- ・サステナビリティに関するグローバル調達パートナーとのエンゲージメント経験

Company Description

コア事業（タイヤ事業）・乗用車用、トラック・バス用、鉱山・建設車両用、産業車両用、農業機械用、航空機用、二輪自動車用のタイヤ・チューブ、タイヤ関連用品、自動車整備・補修、タイヤ原材料 ほか成長事業（ソリューション事業）・タイヤセントリックソリューション：タイヤ/タイヤデータを活用し、高付加価値を提供する事業・モビリティソリューション：タイヤ/タイヤデータ/モビリティデータを活用し、新しい価値を提供する事業多角化事業・化工品：自動車関連部品、ウレタンフォーム及びその関連用品、電子精密部品、工業資材関連用品、建築資材関連用品 ほか・BSAM多角化：Bridgestone Americas Inc.が統括する多角化事業・スポーツ用品：ゴルフボール、ゴルフクラブ、その他スポーツ関連用品 ほか・自転車：自転車及び関連用品 ほか・その他：ファイナンス ほか