

Teamleiter (m/w/d) Strategischer Einkauf - Direktvermittlung

(3866)

 Standort: Bad Oeynhausen  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Für unseren Kunden, einen Technologieführer der Extrusionsbranche, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Teamleiter Strategischer Einkauf (m/w/d) zur Direktvermittlung.

Ihre Aufgaben

- Gesamtverantwortung für den strategischen Einkauf sowie die kontinuierliche Weiterentwicklung der Einkaufsstrategie in enger Abstimmung mit dem Director Procurement
- Fachliche und disziplinarische Führung sowie Weiterentwicklung des strategischen Einkaufsteams
- Aufbau, Bewertung und langfristige Entwicklung eines internationalen Lieferanten- und Partnernetzwerks
- Führung von Vertrags-, Preis- und Konditionsverhandlungen inklusive Abschluss von Rahmenvereinbarungen
- Systematische Analyse der globalen Beschaffungsmärkte, Erkennen von Trends und Ableitung strategischer Maßnahmen
- Initiierung und Umsetzung von Kostenreduzierungs-, Effizienz- und Wertsteigerungsprojekten
- Enge, bereichsübergreifende Zusammenarbeit mit Entwicklung, Produktion und Qualitätssicherung

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches oder betriebswirtschaftliches Studium mit ausgeprägtem technischem Verständnis, z. B. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder BWL mit Schwerpunkt Einkauf / Supply Chain Management
- Mehrjährige Berufserfahrung im strategischen Einkauf, idealerweise ergänzt durch erste oder mehrjährige Führungserfahrung im Maschinen- oder Anlagenbau
- Sehr gute Anwenderkenntnisse in MS Office sowie zwingende Erfahrung mit SAP MM; Kenntnisse in den Modulen PP, PS und WM sind von Vorteil
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Ausgeprägte Führungskompetenz, Teamorientierung sowie starkes Verhandlungs- und Durchsetzungsvermögen
- Unternehmerisches Denken, Organisationsstärke und ausgeprägte Problemlösungskompetenz

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen und Ihnen diese spannende Position bei einem Technologieführer der Extrusionsbranche persönlich vorzustellen.

[Impressum](#)