



Projekteinkäufer (m/w) Schwerpunkt Mechanik, Drehteile, Gussteile, Kunststoffe und Steuergeräte

Wir sind eine **Unternehmens- und Personalberatung**, die sich auf den **Einkauf, die Logistik und das Supply Chain Management** spezialisiert hat.

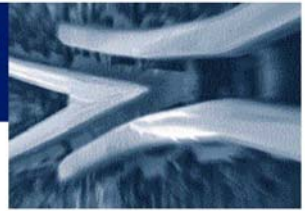
Aufgrund langjähriger strategischer und operativer Einkaufs- und Supply-Chain-Management-Positionen besitzen wir hervorragende Kontakte zu globalen, mittelständischen Unternehmen, aber auch zu Executives und Spezialisten in Europa, Asien und Nord-Amerika.

Unsere Philosophie ist es, unseren Kunden absolute Diskretion und ein hohes Maß an Beratungsprofessionalität bei der Besetzung von Fach- und Führungspositionen zu gewährleisten.

Unser Ziel ist es, durch eine professionelle, kompetente und umfassende Beratung Fach- und Führungspositionen mit Kandidaten zu besetzen, die nachhaltig einen Beitrag zur Steigerung des Unternehmenserfolgs leisten.

Im Auftrag unseres Klienten suchen wir:

- Klient** Als bedeutender weltweit führender Automobilzulieferer mit sehr starken Partnern zählt unser Klient 10.000 Mitarbeiter und erwirtschaftet über 3 Mrd. Euro Umsatz. Seine Produkte finden sich als tragende Elemente ebenso in erstklassigen PKW, Nutzfahrzeugen wie auch in Formel1-Wagen. Nicht nur die globale Präsenz, sondern auch die strategische Ausrichtung in den kommenden Jahren bietet große Entfaltungsmöglichkeiten sowie berufliche und persönliche Perspektiven.
- Position** **Projekteinkäufer Schwerpunkt Mechanik, Drehteile, Gussteile, Kunststoffe und Steuergeräte (m/w)**
- Aufgabe** Wir suchen für die professionelle Unterstützung des zentralen Einkaufs und des bereits vorhandenen Teams einen **Projekteinkäufer Schwerpunkt Mechanik, Drehteile, Gussteile, und Steuergeräte (m/w)** für die weltweit ausgerichteten Einkaufsaktivitäten. Sie arbeiten eng zusammen mit den Produktentwicklungsteams und tragen Verantwortung für Kosten, Qualität und Termine der Zukaufteile, d.h. unter anderem:
 - aktive und eigenverantwortliche Mitarbeit von der Konzeptphase bis zum Serienanlauf. Betreuung globaler Projekte
 - Begleiten des Simultaneous-Engineering-Prozesses
 - Durchführen von Target-Costing-Aktivitäten
 - Einbringung und Umsetzung der Einkaufsstrategie in die Entwicklungsprojekte. Vertreten des Einkaufs innerhalb von Produktentwicklungsteams mit der Verantwortung für die Kosten, Qualität und Termine der Zukaufteile
 - Aufzeigen von Einsparpotenzialen und Alternativlösungen
 - Weiterhin gehört zu Ihren Aufgaben die internationale Marktbeobachtung/-bearbeitung mit Angebots- und weltweiten Vertragsverhandlungen.

**➤ Profil**

Sie besitzen mehrjährige Berufserfahrung in einer Einkaufs- oder technischen Abteilung. Sie sind diplomierte(r) Wirtschaftsingenieur oder haben ein technisches Studium mit betriebswirtschaftlicher Zusatzqualifikation abgeschlossen. Ihr analytisches und strategisches Denk- und Organisationsvermögen ist ebenso ausgeprägt wie Ihr Kommunikations- und Durchsetzungsvermögen sowie Ihr Verhandlungsgeschick. Zudem sind Sie hochmotiviert und besitzen ein hohes Maß an Integrations- und Teamfähigkeit. Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind unabdingbar, gute Kenntnisse in einer weiteren Fremdsprache wünschenswert.

Wenn Sie diese Herausforderung reizt und Sie eine Aufgabe mit Verantwortung und Entscheidungsspielraum suchen, wenn Sie über ein sicheres Auftreten und starke kommunikative Fähigkeiten verfügen und bereit sind, sich engagiert und kooperativ in ein Team einzubringen, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Wir bitten Sie, Ihre aussagefähigen Unterlagen, bestehend aus einem **tabellarischen Lebenslauf, Angaben zu Ihren derzeitigen Aufgaben und Erfolgen und Zeugnissen** als **Word- oder PDF-Datei**, an **steven.waterhouse@networkpls.com** zu schicken. Selbstverständlich gewährleisten wir absolute Diskretion.

Bitte informieren Sie sich:

Purchasing, Logistics & Supply Chain

➤ Office Singen:**Maggistraße 7
78224 Singen****Email: steven.waterhouse@networkpls.com****Internet: www.networkpls.com****Fon: +49(0)7731 922286****Fax: +49(0)7731 922037**