



ENTWICKLUNGSCHANCE

Werkstudent (m/w/d) im Bereich Einkauf / Lieferantenentwicklung BEI DER PIERBURG GMBH IN NEUSS

WARUM SIE ZU UNS KOMMEN SOLLTEN

Sie suchen nach einer neuen Aufgabe, bei der Sie gute Zukunftsperspektiven haben? Dann ist die Rheinmetall Group ein interessanter Arbeitgeber für Sie. Bei uns wartet mehr als ein Job auf Sie: Die Möglichkeit, mit Ihrem Können und Ihren Ideen wirklich etwas zu bewirken.

SOLUTIONS FOR A CHANGING WORLD

Megatrends wie Urbanisierung, Klimawandel und die zunehmende globale Risikodichte lassen den Wunsch nach Mobilität und Sicherheit stetig wachsen. Mit unseren zukunftsweisenden Technologien im Automotive- und Defence-Bereich sichern wir die Mobilität und den Schutz moderner Gesellschaften.

Kommen Sie zu uns. Lassen Sie uns gemeinsam Lösungen entwickeln, die aus Veränderungen Chancen machen.

WOFÜR WIR SIE SUCHEN

Für den Fachbereich Supplier Quality Development (SQD) suchen wir Werkstudenten, die folgende Tätigkeiten übernehmen:

- Vorbereitung / Prüfung der International Sourcing Table - Unterlagen (u.a. formale Durchsicht; Prüfung Q- Bewertung & Zertifikatsstatus Lieferant)
- Zertifikatsverwaltung im SAP ACS / Lieferantenportal SupplyOn und Kontaktaufnahme/ Mahnung mit den jeweiligen Lieferanten
- Prüfung / Auswertung SupplyOn Business Directory (Stammdatenpflege) und Kontaktaufnahme/ Mahnung mit den jeweiligen Lieferanten
- Auswertung / Präsentationserstellung (diverse Themen; u.a. SAP Reklamationsmanagement / G8D; PPAP- Status; PSB; Audit IATF16949/ ISO14001)
- Kommunikation / Betreuung der eingerichteten Division Mechatronics E-Mail Adressen und Mail-Eingänge
- Prüfung / Auswertung SupplyOn Performance Monitor (Balance Score Card) und Kontaktaufnahme mit den jeweiligen Lieferanten
- Erstellung einer Vorlage (Auslösematrix, Terminplanübersicht) & Verfolgung der durchgeführten Stati / Ergebnisse der globalen VDA6.3 Prozess- Audits (SQD & SQE/A) gemäß IATF16949- / CSR- Anforderungen
- Unterstützung bei der Weiterentwicklung der SAP ACS & BSC

WAS SIE MITBRINGEN SOLLTEN

- Sie studieren Wirtschaftsingenieurwesen oder einen technischen bzw. wirtschaftlichen Studiengang und interessieren sich für die Themen der Lieferantenentwicklung
- Dabei setzen Sie Ihre Englischkenntnisse ein und sollten auch in den MS Office Programmen Excel und Power Point Erfahrungen in die Tätigkeit einbringen
- Technisches Verständnis ist von Vorteil
- Sie freuen sich darauf, Ihre theoretischen Kenntnisse in der Praxis umzusetzen
- Neue Aufgaben gehen Sie offen, eigenständig und mit viel Engagement an
- Neben der Affinität zu Zahlen zählt unter anderem eine strukturierte Arbeitsweise zu Ihren Stärken

Ihre Stärken und Erfahrungen zählen bei Rheinmetall. Zudem legen wir Wert auf Vielfalt und Chancengleichheit. Schwerbehinderte Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt. Auf ihre Bewerbung freuen wir uns.

WER WIR SIND

Ob Abgasrückführsysteme, Ventile, Aktuatoren, Pumpen sowie Thermo- und Fluidmanagement – die Pierburg GmbH steht für Kompetenz und Innovation im Bereich der Emissions- und Verbrauchsreduktion. Das Unternehmen zählt alle renommierten Automobilhersteller zu seinen Kunden und stellt ihnen weltweit technische Lösungen für die Antriebe von heute und morgen zur Verfügung. Die Pierburg GmbH ist ein Unternehmen der Rheinmetall Automotive AG.

Die börsennotierte Rheinmetall Group mit Sitz in Düsseldorf ist der substanzstarke und international erfolgreiche Technologiekonzern für Mobilität und Sicherheit. Die Automotive Sparte nimmt eine weltweite Spitzenposition als Automobilzulieferer ein und ist ein zuverlässiger Entwicklungspartner und Hersteller von Komponenten für heutige und zukünftige Antriebssysteme. Die Defence-Sparte des Konzerns ist als führendes europäisches Systemhaus für Verteidigungstechnik ein zuverlässiger Partner der Streitkräfte.

STELLENINFORMATIONEN

Ref.-Nr.: 24200802

Arbeitszeit: Teilzeit

Vertragsart: Werkstudent

**JETZT ONLINE
BEWERBEN!**

ANGEBOT TEILEN



KONTAKTDETAILS

Ansprechpartner: Herr Hain

Telefon: +49 (0)2131 5350 7654

ZUM UNTERNEHMEN

www.rheinmetall.com
oder folgen Sie uns auf:



TOP ARBEITGEBER

