

Trainee (m/w/div.) - Einkauf Digitalisierung & Automatisierung



Standort
deutschlandweit



Arbeitszeitmodell
Vollzeit



Startdatum
Nach Vereinbarung



Einstieg als
Absolvent*in



Arbeitsbereich
Einkauf



Rechtseinheit
Bosch Rexroth AG

Ihre Aufgaben

- 4-6 Stationen, davon 1 im Ausland: Während Ihres Programms lernen Sie verschiedene Abteilungen im operativen und strategischen Einkauf kennen und gestalten die digitale Transformation des Einkaufs mit. Dabei sammeln Sie tiefgreifende Erfahrungen in der Entwicklung und Implementierung von Best-Fit-Digitalisierungslösungen. Eine Ihrer Hauptaufgaben ist die Automatisierung von Geschäftsprozessen im Rahmen der Digitalisierungsstrategie des Einkaufs
- Die Zukunft mitgestalten: Als Data-Analyst entwickeln Sie Predictive Analytics und Machine Learning Algorithmen und zeigen den EinkaufsmitarbeiterInnen Handlungsempfehlungen auf. Von der Betreuung von Digitalisierungsprojekten bis hin zu deren Design, Konzeption und Umsetzung in Zusammenarbeit mit internen und externen IT-AutomatisierungsexpertInnen erwarten Sie spannende Fach- und Projektaufgaben.

Wissenswertes

Unser Traineeprogramm Graduate Specialist Program Einkauf ist Ihr Karrierestart in einem international erfolgreichen Unternehmen. Sie durchlaufen in 18-24 Monaten Fachabteilungen im In- und Ausland, die individuell auf Sie abgestimmt sind. Im Anschluss übernehmen Sie eine anspruchsvolle Aufgabe im Einkauf.

- Exklusives Mentoring aus dem oberen Führungskreis
- Flexibler Starttermin und unbefristeter Arbeitsvertrag
- Netzwerk: Während des Programms vernetzen Sie sich durch unser Trainee-Netzwerk und interne Veranstaltungen sowohl national als auch international

Für Ihre Bewerbung bei uns sind Lebenslauf und Zeugnisse ausreichend - ein Anschreiben benötigen Sie nicht.

Sie haben Fragen zum Bewerbungsprozess?

Philine Broderius (Personalabteilung)
+49 9352 18-8939
philine.broderius@boschrexroth.de

Ihr Profil

- Studium: Überdurchschnittlicher Diplom-/Masterabschluss mit Schwerpunkt Datenanalyse/-management, (Wirtschafts-) Informatik, Mathematik, Wirtschaftsingenieurwesen o.ä.
- Erfahrung: Anspruchsvolle Industriepraktika, erste Erfahrungen mit Digitalisierungsprojekten im Einkauf und idealerweise mit Data-Science- sowie Prozessoptimierungsprojekten
- Begeisterung und Fachkenntnisse: Moderne IT Technologien, die Sie gerne in kooperativer Arbeitsweise mithilfe agiler Methodik ausüben, um zukunftsweisende Wege zu gehen. Gute Kenntnisse in Data Analytics, Programmiersprachen wie Python, R, Java und SQL/MS SQL sowie grundlegende Kenntnisse in Datenbanktechnologien und Dateisystemen.
- Qualifikation: Hohes analytisches Denkvermögen, proaktives und eigenverantwortliches Handeln im Hinblick auf die Zielstellung. Sie blicken über den Tellerrand hinaus, haben kreative Lösungsansätze und sind sicher im Auftreten.
- Sprachen: Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Soft Skills: Unternehmerisches Denken, Ziel- und Ergebnisorientierung, Eigeninitiative, Durchsetzungsstärke, Flexibilität

Ihre zukünftige Arbeitswelt

Unsere Antriebs- und Steuerungstechnologien bewegen Maschinen und Projekte jeder Größenordnung rund um die Welt. Wir begeistern unsere Kunden mit intelligenten Komponenten, maßgeschneiderten Systemlösungen und Dienstleistungen für vollständig vernetzbare Anwendungen bis hin zur Fabrik der Zukunft. **Wollen auch Sie mehr bewegen? Willkommen bei Bosch Rexroth.**

Jetzt bewerben!

www.boschrexroth.de/karriere