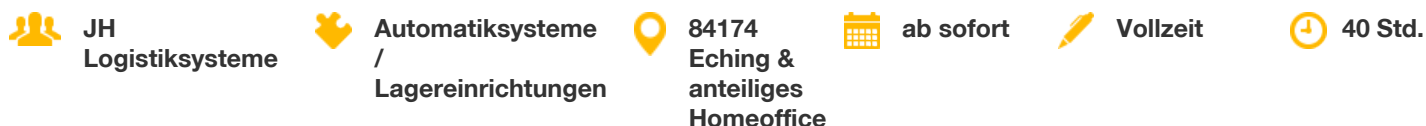


Werde Engineering Pioneer der Intralogistik Hier bist du gelberichtig.



Project Manager (m/w/d) Implementation Mobile Robots (VNA)



Jungheinrich gehört zur weltweiten Spitzengruppe in der Branche und treibt mit seinen Innovationen die Intralogistik voran. Mit deinem Können und mutigen Ideen trägst du dazu bei, zukunftsfähige Lösungen zum Ziel zu führen. Die Nähe zum Produkt, der besondere Teamgeist sowie jede Menge Handlungsspielraum machen den Weg frei für gemeinsame Erfolge.

Ihre Aufgaben

- Eigenverantwortliche Projektleitung bei der Realisierung von Logistiksystemen mit den Schwerpunkten Materialflusstechnik, Lagertechnik und Automatisierung
- Schnittstelle zwischen Kunden sowie internen und externen Partnern
- Spezifikation und Detaillklärung des Liefer- und Leistungsumfangs sowie Führung von Pflichtenheftgesprächen
- Technische Prüfung und Zusammenführung der Layouts aller Gewerke
- Überwachung und Beurteilung vertraglicher Leistungen und Forderungen
- Begleitung des Aufbaus und der Inbetriebnahme vor Ort

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik oder Wirtschaftsingenieurwesen mit Schwerpunkt Materialflusstechnik oder Logistik bzw. vergleichbare Ausbildung
- Berufserfahrung in der Projektleitung und im Projektmanagement im relevanten Bereich
- Einschlägige Erfahrung in der Realisierung förder- bzw. lagertechnischer Gesamtanlagen
- Versierter Umgang mit AutoCAD, MS Office und MS Project
- Gutes Deutsch und Englisch
- Reisebereitschaft für Projekte im In- und Ausland

Ihre Vorteile

- 30 Tage Urlaub
- Attraktive Vergütung
- Gleitzeit
- Corporate Benefits
- Persönliche Weiterentwicklung

Wir zählen zu den weltweit führenden Unternehmen der Intralogistik mit einem einzigartigen Produktportfolio: vom konventionellen Flurförderzeug bis hin zu vollautomatisierten Lösungen.

[Persönlicher Kontakt](#)

[Bewerben Sie sich online](#)

