

WIR SCHAFFEN
DEN RAHMEN.
SIE ENTDECKEN DIE
MÖGLICHKEITEN.



Entdecken Sie die Möglichkeiten
bei LAPP
www.karriere-blog.lappgroup.com

Project Manager (m/w/d) Logistics Systems and Services

LAPP – das sind 3.770 Mitarbeiter, die sich für die Kabeltechnologie stark machen. Mit einem konsolidierten Jahresumsatz von 1.027 Mio. EUR im Jahr 2016/17 und 57 internationalen Unternehmen gehören wir zu den führenden Anbietern.

Ihre Aufgaben:

Als Project Manager übernehmen Sie die Analyse, Konzeptionierung, Optimierung und Implementierung IT-technischer Logistikprozesse. Hierbei arbeiten Sie in abteilungsübergreifenden sowie internationalen Logistik-Projekten und bilden dabei die Schnittstelle zwischen der Logistik, Schwestergesellschaften und unserer IT Schwestergesellschaft. Zudem unterstützen Sie die Logistik in allen Hard- und Softwarefragestellungen der eingesetzten Systeme und sorgen für die Aufrechterhaltung der IT-technischen Infrastruktur innerhalb der Logistik. In Ihrem Aufgabenbereich unterstützen Sie das Team dabei, die logistischen Prozesse der Lapp Gruppe über die gesamte Supply-Chain hinweg digitalisiert abzubilden.

Ihr Profil:

- Kaufmännisches und/oder IT-technisches Studium bzw. IT-technische Ausbildung
- Berufserfahrung im Bereich Logistiksysteme wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse von logistischen Abläufen und Prozessen
- Erfahrungen im Projektmanagement
- Anwenderkenntnisse in SAP ECC 6.0
- Kenntnisse in MS Office und Lotus Notes
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige, ziel- und teamorientierte Arbeitsweise
- Engagement, Flexibilität und Reisebereitschaft

Wenn Sie frischen Wind in Ihre Karriereplanung bringen wollen, dann senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Angaben zu Ihrer Verfügbarkeit an unsere Personalabteilung.

Fragen vorab beantwortet Ihnen gerne unser Personalverantwortlicher Herr Uhlemann unter 0711/78 38-3020 oder per Mail an personal@lappkabel.de

U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Str. 25
70565 Stuttgart
Tel.: +49 (0)711/78 38-01
www.karriere.lappgroup.com



LAPP