

Kennziffer
FE22-65426-KS

FERCHAU 

Was unsere Kunden von ihren Technologielösungen erwarten? Das nächste Level! Das gelingt unserem Team bei FERCHAU Tag für Tag. Wir suchen dich: als Expert:in für unseren Kunden. Wir realisieren spannende Projekte für namhafte Kunden in den Bereichen Logistik, Transport und Verkehr und übernehmen Verantwortung für komplexe Entwicklungsprojekte. Als Berufserfahrener unterstützen Sie Ihre Kolleg:innen mit Ihrem langjährigen Know-how und Ihrer Expertise.

Logistik-IT-Projektmanager (m/w/d)

 Hybrid  Vollzeit  60.000 – 90.000 €

 Kassel, Deutschland

Das ist zukünftig dein Job

- Erfassung, Analyse und Bewertung von Logistikprozessen
- Funktion als fachliche Schnittstelle zwischen IT-Dienstleistern, internen IT- und operativen Abteilungen
- Implementierung, Anpassung und Konfiguration von Logistikprozessen im Warehouse Management System (WMS)
- Erstellung von Lastenheften
- Bewertung und Umsetzung von Änderungsanforderungen, Förderung von Innovationen
- Erstellung von Berichten und Kennzahlen

Das erwartet dich bei uns

- Betriebliche Altersvorsorge
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Satte Rabatte mit Einkaufsvergünstigungen, z. B. bei Reisen, Elektronik oder Autos
- Networking und einfach Spaß haben bei Teamevents, Weihnachtsfeiern oder Sommerfesten

Überzeuge uns mit deinen Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder vergleichbares
- Erfahrung in der Implementierung und Anpassung von Lagerverwaltungssystemen
- Berufserfahrung im Logistikumfeld sind von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot ist wie für dich gemacht? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung - gern Online unter der Kennziffer FE22-65426-KS bei Frau Elena Hayati. Wir matchen: dein Potenzial und unsere Möglichkeiten. Challenge accepted? Starten wir gemeinsam das nächste Level und entwickeln die Zukunft!



Elena Hayati
Talent Acquisition Lead

FERCHAU GmbH
Niederlassung Kassel
Max-Planck-Str. 1-3, 34253 Lohfelden, Deutschland
Fon +49 561 310273-20, kassel@ferchau.com

