



www.eurolog.com

In unserer Zentrale nahe des Münchner Flughafens suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen erfahrenen und engagierten

PRODUKT- UND PROJEKTMANAGER (W/M/D)

Als Produkt- und Projektmanager bei EUROLOG bringst Du Dich als Planer und Macher für IT-Lösungen im Bereich Logistik ein. In dieser Funktion organisierst Du die Einbindung unserer Software in die IT-Umgebung unserer Kunden. Du lernst dabei den Bedarf Deiner Kunden und des Marktes genau kennen. Zusammen mit den Developer-Teams leitest Du die Weiterentwicklung unserer Software-Produkte.

- Du sorgst für die Standardisierung und die kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Software-Produkte.
- Du verantwortest die Implementierung unserer Software-Lösungen bei unseren Kunden („in Time, in Budget, in Quality“).
- Du beobachtest den Markt und Innovationen genau und erkennst die Anforderungen unserer Kunden.
- Du setzt diese Anforderungen funktional und im Rahmen unserer Produkt-Roadmaps um.
- Du treibst die Release- und Roll-Out-Planung voran und arbeitest eng mit den Teams für Software-Entwicklung und Support zusammen.
- Du unterstützt unseren Vertrieb in der Pre-Sales-Phase.

DEINE QUALIFIKATION

- Du hast einen Hochschul- oder vergleichbaren Abschluss.
- Du punktest mit mehrjähriger Berufserfahrung Produkt- und Projektmanagement, insbesondere in der erfolgreichen Umsetzung großer IT-Projekte.
- Du kennst dich mit IT-Lösungen für Logistik, Transport- und Supply Chain Management sowie den „Big Playern“ aus.
- Du bist mit dem IT-Anforderungs- und Release-Management vertraut und hast Spaß daran, fachliche Spezifikationen für IT-Systeme zu formulieren.
- Du konntest erste Führungserfahrung sammeln und kommunizierst auf Augenhöhe mit dem Team und Kunden.
- Du behältst dank effektivem Zeitmanagement stets einen kühlen Kopf und das Ziel im Auge.
- Du löst Aufgaben gerne eigenverantwortlich, nutzt und förderst aber auch die Kraft und Erfahrung des Teams.
- Du verfügst über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

WERDE EIN TEIL UNSERES TEAMS!

Durch die Vermarktung unserer innovativen IT-Lösungen für die effektive Steuerung der Supply Chains gestaltest Du Nachhaltigkeit aktiv mit. Das ist das Thema unser aller Zukunft!

KOMM MIT IN DIE BRANCHE MIT ZUKUNFT!

Bewirb Dich [per E-Mail](#) mit Deinen aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und Deines frühestmöglichen Eintrittsdatums.

Dein Kontakt

Monique Steffen
Personalabteilung
E-Mail: personal@eurolog.com

EURO-LOG AG
Am Söldnermoos 17
85339 München-Hallbergmoos
www.eurolog.com

WER WIR SIND

Die EURO-LOG AG ist einer der führenden Anbieter von Softwarelösungen und IT-Integration in der Logistik mit Hauptsitz in Hallbergmoos. Internationale Kunden unter anderem aus den Branchen Automotive, Handel, Industrie und Logistik realisieren mit EUROLOG Lösungen eine effektive Steuerung ihrer Supply Chain in Echtzeit-Transparenz.

WIE WIR ARBEITEN

Als mittelständischer IT-Dienstleister bauen wir auf eine familiäre Arbeitsatmosphäre und flache Hierarchien. Unser Unternehmen lebt von den Menschen, die es mit Kompetenz und Idee voranbringen. Sie haben bei uns den höchsten Stellenwert. Deshalb achten wir auch sehr auf eine ausgewogene Balance zwischen Beruf und Privatleben.

DEINE BENEFITS

Dich erwarten interessante und abwechslungsreiche Aufgaben, die wir als Beitrag unserer Teamleistung wertschätzen. Dein Job bei EUROLOG bietet Zukunftsperspektive, Entwicklungschancen und wird mit einem leistungsbezogenen Gehalt vergütet. Zahlreiche weitere Benefits sorgen dafür, dass Du Deine Arbeit bestens in dein Leben integrieren kannst und dabei Freude hast!



flexible Arbeitszeiten



Fahrtkostenzuschuss DB/MVG



Fahrtkostenzuschuss Tanken



Mitarbeiter-Events



kostenloser Bus-Shuttle



Parkplatz



Fortbildung



Coaching



betriebliche Altersvorsorge



kostenfreier Kaffee



Obstkörbe



kostenfreies Wasser



Kantine



Kindergarten/Krippen-Zuschuss



gute Verkehrs-anbindung



Betriebsarzt



Gesundheitsmaßnahmen



Hunde erlaubt

JETZT BEWERBEN