



Für unseren Hauptsitz in München suchen wir zum baldmöglichsten Eintritt eine(n):

Produktmanager IT (w/m)

- Zentrales Management der Produktentwicklung in Zusammenarbeit mit dem Projektmanagement und der Entwicklungsabteilung
- Strategische Weiterentwicklung der Produktarchitektur (Standardisierung und Modularisierung)
- Release- / Change Advisory Board- / Produkt Backlog- Management
- In House Position in München (Vollzeit), gelegentliche Reisetätigkeit

WIR ...

- sind ein innovatives Software- und Systemhaus für Logistikanwendungen
- automatisieren und optimieren mit unserer Branchenlösung **flow** die Transportabwicklung an großen Industriestandorten. **flow** basiert auf einer Workflow Engine und integriert sich mit vorhandener Hardware (z. B. Waagen, Schranken, Terminals, usw.) und vorhandenem Geschäftssystem (z. B. SAP). <http://www.star-trac.de/branchenloesungen/flow/>
- sind Markt- und Technologieführer mit state-of-the-art Technologien von RFID bis zu Smartphone-Apps und schaffen erhebliche Mehrwerte für unsere renommierten Kunden wie Bayer, BASF, Henkel, Wacker, ThyssenKrupp u.v.m.

SIE ...

- haben Erfahrung als Projekt- / Release-Manager und im Prozessdesign
- sind es gewohnt selbstständig zu arbeiten und legen Wert auf qualitativ hochwertige Ergebnisse
- sind eine teamfähige und kommunikationsstarke Persönlichkeit mit Durchsetzungskraft
- haben Führungsqualitäten für ein ständig wachsendes Team
- haben Erfahrung als Product Owner nach Scrum (Zertifizierung wünschenswert)
- bringen technisches Verständnis von Software mit (Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar)



Mit uns ... werden Sie Teil eines wachsenden Unternehmens, mit spannenden Themen, hochinteressanten Blue-Chip Kunden und mit der Möglichkeit, selbst etwas zu bewegen, natürlich zu wettbewerbsgerechten Konditionen. Innerhalb der gesamten Organisation zeichnet uns eine Zusammenarbeit ohne Berührungsgänge und Hierarchiedenken aus.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Kurzebenslauf in Deutsch oder Englisch an: recruiting@star-trac.de