

**Senior Softwareentwickler Frontend (w/m/d)**

# Wir suchen Menschen, die ihr Hobby zum Beruf gemacht haben!

* Werde Teil unseres interdisziplinären Expertenteams, das eng mit Produktmanagern, Projektleitern, Testern und Architekten zusammenarbeitet
* Arbeite mit modernsten Softwaretools und gestalte mit uns den Weg zu einer innovativen Saas -Architektur
* Sei mit dabei, unsere Produkte in klassischen Umgebungen und in der AWS-Cloud zu perfektionieren
* Mit Deinem Wissen unterstützt Du unser Softwareentwicklungs-Team in München

# Dein Profil

Deine Muttersprache ist React, Du begeisterst Dich für neue Technologien und möchtest Dich in einem hochmotivierten Team einbringen? Dann bist Du bei uns genau richtig! So kannst Du uns überzeugen:

* Studium der Informatik, vergleichbare Ausbildung oder Berufserfahrung
* Sehr gute Kenntnisse in der React-Entwicklung
* Erfahrung mit der React component library MUI
* Erfahrung mit Webpack
* Teamplayer und Macher mit Hands-on Mentalität
* Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
* Sehr gute deutsche und gute englische Sprachkenntnisse

# WIR …

* sind ein innovatives Software- und Systemhaus für Logistikanwendungen an den Standorten München und Debrecen/Ungarn
* automatisieren und optimieren die Transportabwicklung an den großen Industriestandorten unserer Kunden mit unserem Produkt ***flow***
* sind Markt- und Technologieführer und integrieren state-of-the-art Technologien wie u. a. OCR-Systeme, Sensoren oder moderne Smartphone-Apps
* schaffen Mehrwerte für Weltunternehmen wie BASF, BAYER, Henkel, Wacker u.v.m.
* sind ein familiäres Team: pragmatisch, erfahren, lösungsorientiert und mit Hands-on Mentalität
* bieten flache Hierarchien ohne Bürokratiehürden
* bieten Homeoffice, flexible Arbeitszeiten, freie Getränke und Snacks im Büro
* bieten ein professionelles Fitnesstraining, E-Bike Leasing und regelmäßige gemeinsame Events
* bieten Spaß an der Arbeit!

 **Wir freuen uns darauf Dich kennenzulernen!**

Bitte sende deine Bewerbungsunterlagen an:

recruiting@star-trac.de