

## Stellenangebot

**Math.Tec GmbH beschäftigt sich mit Fragestellungen in den Bereichen der Produktions-, Lager- und Transportlogistikoptimierung.**

Unsere Kernkompetenz besteht darin, mathematische und logistische Modelle zu entwickeln, unseren Kunden bei der Realisierung ihrer Logistikoptimierungsprojekte innovative Anstöße zu geben und diese mathematischen Logistikoptimierungsaufgabenstellungen mit der geeigneten Technologie softwaretechnisch umzusetzen.

**Als Verstärkung unseres Teams suchen wir dazu ab sofort eine/n erfahrene/n und engagierte/n Informatiker-In mit Dienstort Wien**

Aufgabengebiet:

- Entwicklung von innovativen Applikationen im Intralogistikumfeld mit Fokus auf Design und Implementierung
- Mitarbeit bei mathematischen Optimierungs- und IT-Projekten
- Anforderungsanalyse bei Kunden und Durchführung von Machbarkeitsanalysen
- Konzeption und Entwicklung von Schnittstellen zur Anbindung an Fremdsysteme

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Masterstudium der Informatik oder Mathematik (z.B. Computational Intelligence) oder gleichwertige Ausbildung
- Erfahrung in der objektorientierten Softwareentwicklung, sehr gute Kenntnisse in zumindest einer der Sprachen C++, C# oder Java
- Grundkenntnisse in SQL und Datenbanksystemen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Lösungsorientierte Persönlichkeit
- Hohe Eigenverantwortung und Selbstständigkeit, Teamspirit, große Motivation

Angebot:

- Spannendes Aufgabengebiet in einem interessanten Unternehmensumfeld
- Flexible Arbeitszeiten und moderne Infrastruktur

Ihr Bruttomonatsgehalt auf Vollzeitbasis für diese Position beträgt mindestens € 2.500,- und wird auf Basis Ihrer Erfahrung und Qualifikation individuell vereinbart.

Sollte diese herausfordernde Position Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf den Erhalt Ihrer Bewerbungsunterlagen per E-Mail: [office@mathtec.at](mailto:office@mathtec.at)