



<https://optano.com/de/job/as21-010-de/>

Analytics Software Engineer/IT-Manager m/w/d (AS21-010)

Das sind wir:

Bei uns arbeiten Operations Research-Experten, Softwareentwickler und Berater in Projektteams zusammen und machen komplexe mathematische Optimierungsmethoden für den Endanwender nutzbar. Wir entwickeln passgenaue Anwendungssoftware auf Basis unserer OPTANO Plattform ebenso wie individuelle Planungssoftware. Zu unseren Kunden gehören erfolgreiche Unternehmen wie Automobilhersteller, Fluglinien sowie führende Strategie-Beratungen.

Seit unserer Gründung im Jahr 2009 sind wir ein sehr erfolgreiches Unternehmen. Unser Team am Standort Paderborn umfasst 35 Mitarbeiter.

Bei uns sind Ihre Impulse gefragt

Sie möchten Software entwickeln, begeistern sich aber auch für IT-Systeme? Dann machen Sie doch bei OPTANO beides! Als Analytics Software Engineer/IT-Manager arbeiten Sie an der Schnittstelle zwischen der Softwareentwicklung für Kundenprojekte und der Bereitstellung der passenden technischen Infrastruktur.

Ihre Aufgaben im IT-Team sind abwechslungsreich und umfassen unter anderem folgende Aufgabenbereiche:

- Unterstützung/Vertretung des IT-Teams im Bereich Server/Clients (hauptsächlich Windows Systeme)
- interne Web-Applikationen
- Netzwerke mit IP-Infrastruktur
- Cloud-Infrastruktur (bspw. Microsoft Azure/AWS)
- technischer Support für das Team

Für unsere agilen Softwareentwicklungsprojekte übernehmen Sie Aufgaben aus den Bereichen Datenschicht, Berechnungslogik und Oberfläche:

- Spezifikation von User-Stories
- Gestaltung der Architektur und der Oberfläche des Produktes
- Implementierung der Software
- Sicherstellung der Qualität

Was Sie mitbringen (sollten)

Auch wenn wir Softskills und ein gutes Miteinander für unabdingbar halten, sind ein paar besondere Eigenschaften notwendig, um uns als Analytics Software Engineer/IT-Manager unterstützen zu können:

- Guter Hochschulabschluss in Wirtschaftsinformatik, Informatik o.ä.
- analytisches Denken und Spaß an IT
- strukturiertes Arbeiten mit Betriebssystemen (Windows, Linux) und Virtualisierungstechnik
- erste Erfahrungen mit SQL Server (z.B. Microsoft SQL-Server oder MYSQL-Server)
- von Vorteil sind Kenntnisse z.B. in C#.NET, .NET5, Web-Technologien,

Arbeitgeber

OPTANO GmbH

Referenz

AS21-010

Start Anstellung

Ab sofort

Dauer der Anstellung

unbefristet

Arbeitsort

Technologiepark 18, 33100, Paderborn, NRW, Deutschland

Arbeitszeiten

Vollzeit (Teilzeit möglich)

Veröffentlichungsdatum

1. Juni 2021

[Jetzt bewerben!](#)

WebAssembly, Blazor oder die Bereitschaft sich in neue Technologien einzuarbeiten

- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Was wir Ihnen bieten

Wir sind ein kleines Unternehmen – und in unseren Teams werden flache Hierarchien nicht nur angepriesen, sondern tatsächlich gelebt. Sie erhalten bei uns die Chance, Ihr fachliches Knowhow und Ihre Ideen tagtäglich in spannende und fordernde Aufgaben einzubringen. Unser Ziel ist es, OPTANO mit Ihnen noch besser zu machen. Unser exzellentes Betriebsklima und die Zusammenarbeit auf Augenhöhe sind maßgeblich für unseren Erfolg! Deshalb bieten Ihnen attraktive Leistungen:

- Flexible Arbeitszeiten und Home-Office
- Freizeitausgleich bei Überstunden
- Planvolle Förderung der persönlichen Weiterbildung
- Smarte Büros mit sehr guter Ausstattung

Leider ist hier nicht genügend Platz, um alles aufzuzählen – weitere Informationen finden Sie [im Bereich Karriere](#).

Der Arbeitsvertrag zu dieser Stelle sieht eine unbefristete Vollzeitbeschäftigung vor und ist ab sofort zu besetzen. Wir sind aber flexibel und können uns auch Teilzeitmodelle gut vorstellen.

Kontakte

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte nutzen Sie die Bewerbungsfunktion dieser Seite und beachten Sie unbedingt unsere [Bewerbungstipps](#).

Sie erreichen die Ansprechpartnerin des Personalbereichs unter:

Kerstin Bause | OPTANO GmbH | Technologiepark 18 | 33100 Paderborn
Tel. +49 5251 68220-21 | hr@optano.com