



## Projektleitung Informatik

Die 2002 gegründete, unabhängige IT-Beratungs- und Softwarefirma Tocco AG mit Sitz in Zürich unterstützt Non-Profit-Organisationen, Aus- und Weiterbildungsinstitute sowie Unternehmen mit internetbasierten, modularen ERP-Organisationslösungen.

Wir suchen Fachspezialisten, die unsere ERP-Software noch besser machen. Menschen, die wie wir offen kommunizieren und gerne in einem familiären und unkomplizierten Team arbeiten. Wir suchen Visionäre, die Lust haben, ein Produkt und ein Unternehmen mitzugestalten.

Technology meets spirit, talent meets opportunity – willkommen bei Tocco.

# Projektleiter/-in ERP 80-100%

## Aufgabengebiet

- Realisieren von Softwareprojekten im vereinbarten Kosten- und Terminrahmen. Dazu gehören Analyse, Spezifikation, Parametrisierung, Tests sowie die Schulung der Lösung beim Kunden
- Erstellen von Product-Backlog-Items sowie Mitwirkung im Refinement-Prozess
- Koordinieren mit Softwareteams, Product Owner und Business Analysten für Optimierungen und Ausbauten des Produktes

## Anforderungen

- Verständnis für betriebswirtschaftliche Prozesse und technische Zusammenhänge
- Erfahrung in der Leitung von IT-Projekten im ERP-Umfeld
- Strukturierte und vernetzte Denk- und Handlungsweise
- Freude am Kundenkontakt, Belastbarkeit, Teamfähigkeit und Selbstständigkeit
- Reisebereitschaft in der Schweiz

## Wir bieten Ihnen

- Inspirierendes und kollegiales Arbeitsumfeld mit viel Platz für Innovation
- Projekte mit Kunden aus dem Bildungs- und Non-Profit-Bereich
- Einsatz von modernsten Tools und Technologien
- Agile Entwicklung auf Basis von Scrum

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen via unser [Bewerbungs Tool](#)

## Adresse

Tocco AG  
Riedtlistrasse 27  
8006 Zürich  
T: 044 388 60 00

<http://www.tocco.ch/stellen>

## Ansprechpartner

Andreia Almeida  
**Human Resources**

## Über uns

- gegründet 2002
- Aktiengesellschaft
- ca. 40 Mitarbeitende
- inhabergeführt
- innovativ
- qualitätsbewusst