

## SupporterIn Microsoft Dynamics NAV & newsystem® public



# IT&T

Information Technology & Trust AG

**Tätigkeit** Im Zuge des Ausbaus aufgrund der gesteigerten Marktnachfrage, suchen wir eineN

### SupporterIn Microsoft Dynamics NAV & newsystem® public

für die Unterstützung bei der Einführung von IT-Gesamtlösungen bei öffentlichen Verwaltungen

Im Besonderen werden Sie folgende abwechslungsreiche Tätigkeiten ausüben:

- Projektmitarbeit bei der Einführung der auf Microsoft Dynamics NAV basierenden Branchenlösung newsystem® public
- Test und Dokumentation der Branchenlösung newsystem® public
- Support und Betreuung der Kunden beim Einsatz von newsystem® public

**Anforderungen** Um diese interessante und anspruchsvolle Aufgabe meistern zu können, bringen Sie vorzugsweise folgendes Rüstzeug mit:

- Erfahrung mit betriebswirtschaftlicher Software vorzugsweise Microsoft Dynamics NAV und/oder newsystem® public von Vorteil
- Erfahrungen im betriebswirtschaftlichen Umfeld und/oder in der öffentlichen Verwaltung
- Flair und Interesse an der Informationstechnologie und der Betriebswirtschaft
- Teamplayer mit grosser Leistungsbereitschaft
- Freude am analytischen Denken und Vorgehen
- Belastbare Persönlichkeit mit einer raschen Auffassungsgabe

**Arbeitsort** 6343 Rotkreuz

Die Information Technology & Trust AG verfügt über ein erstklassiges Team, deren Mitarbeitende die Kunden-Projekte betreffend Qualität, Kosten und Zeit zur vollsten Zufriedenheit erledigen. Das selbständige Arbeiten Ihrerseits und das Bereitstellung von modernsten Hilfsmitteln verbunden mit einer entsprechenden Infrastruktur unsererseits gelten für uns als selbstverständlich.

Sollte diese attraktive Aufgabe Ihr Interesse wecken, erwarten wir gerne Ihre schriftliche oder elektronische Bewerbung mit Foto. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

**Zuständig** Information Technology & Trust AG  
Urs Röthlisberger  
Riedstrasse 1  
6343 Rotkreuz  
041 7 980 990  
[www.itt.ch](http://www.itt.ch)  
[ur@itt.ch](mailto:ur@itt.ch)