



## Support us

[SYSTEM ADMINISTRATOR](#)

[SOFTWARE DEVELOPER](#)

Seit 2003 entwickelt unser Team moderne Lösungen für die Datenverwaltung, Datenprozessierung, dynamische Grafikproduktion, Datendarstellung und smarte Dateneingabesysteme.

Die Verbindung von naturwissenschaftlichem Know-How und modernster Datenbankanwendungen bietet den Kunden einen nachhaltigen Mehrwert.

Kunden sind international tätige Energieerzeuger, Kraftwerksbetreiber, Meteorologie-, Hydrographie- und Lawinenwarninstitute, Luft- und Umweltschutzunternehmen, sowie Behörden.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine/-n

## System Administrator (m/w/x)

Spannende Aufgabe mit alpin urbaner Lebensfreude in Innsbruck / Tirol als IT Systemadministrator für Fachsoftware Installationen und Messnetzsoftware

### Ihre Aufgaben

- Life Cycle Management von Fachsoftware: Test, Paketierung, Auslieferung, Dokumentation und Optimierung der Prozesse
- Pflegen, Warten und Monitoren der gesamten internen und für kundenrelevante Dienste
- Sie kümmern sich um die Installationsvorbereitung und Paketierung und halten alle Dokus Von Serversoftware bis Standard Windows Systemen und Spezial Feldsystemen / Ruggedised aktuell
- Administration der IT-Infrastruktur der Büroarbeitsplätze und Sicherstellen der Performance, Funktionalität, Sicherheit und Verfügbarkeit
- 2nd Level Support Anfragen gehören auch zu den Aufgaben, wichtiger jedoch ist eine Unterstützung und Beratung der Kunden bei besonderen Problemstellungen

### Ihre Ausbildung

- Einstieg bereits mit abgeschlossener Ausbildung Netzwerkadministrator, Fachinformatiker für Systemintegration / IT-Systemelektroniker oder einer vergleichbaren Qualifikation möglich
- mit einem abgeschlossenem Studium (BA oder MA) im Bereich Informatik oder naturwissenschaftlichen Bereich wie Atmosphärenwissenschaften bzw. Meteorologie wächst nicht nur Ihr Aufgabenfeld, sondern auch Ihre Vergütung

### Ihr Profil

- Sie bringen erste Erfahrung in der Betreuung von Windows Client- und Serverumgebungen und Update Routinen mit
- Sie bringen ein fortlaufendes Interesse in Ihrem Fachbereich und der naturwissenschaftlichen Anwendung mit
- Bereitschaft zur regelmäßigen Weiterbildung
- hohes Verantwortungsbewusstsein

- Lösungsorientierung, Gewissenhaftigkeit und Verlässlichkeit zeichnen Sie aus

## Das bieten wir Ihnen

- leistungsgerechte Entlohnung
- moderner stack für Testing, Logging, Monitoring, Continuous Integration, Versionierung, Paketierung und Dokumentation
- geregelte Arbeitszeiten, flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- jährliches Bildungsbudget in Höhe von 1.500 €
- Jobticket + DigiBon
- Microsoft Trainings & IT Professionals Zertifikatslehrgänge
- moderne und großzügige Arbeitsplätze mit ergonomischer Ausstattung, Tageslicht, Ausblick den Bergen entgegen
- Remote Work und Home Office

## Was sonst noch wichtig ist

- Arbeiten im Herz der Alpen wo sich in der Mittagspause die Skifahrer in der Straßenbahn treffen
- zentrale Lage des Büros im Zentrum von Innsbruck
- coming from abroad? - Unterstützung bei Integrationskursen, Deutschkursen, Ankommen und Behördengängen
- Gehalt richtet sich nach dem [Kollektivvertrag Information und Consulting](#) mit der Bereitschaft der Überbezahlung und schnellerer Stufenaufstiege. Beispiel Verwendungsgruppe IV ab 2.513 € oder Verwendungsgruppe V ab 3.139 € bei Vollzeitbeschäftigung 40 Stunden pro Woche und 14-maliger Auszahlung pro Jahr

Ihr Ansprechpartner bei Fragen und Bewerbung:  
Markus Buchauer, Geschäftsführender Gesellschafter  
[bewerbung@tbbm.at](mailto:bewerbung@tbbm.at)

