

# IT-Allrounder / M365 & Modern Workplace (80–100%)

## Ostschweiz / Hybrid

### Moderne IT-Verantwortung in einer dynamischen und wachstumsstarken Organisation

Für eine innovative Dienstleistungsorganisation mit mehreren Standorten in der Deutschschweiz suchen wir eine selbstständige und serviceorientierte Persönlichkeit im Bereich Internal IT & Modern Workplace.

Die Rolle verbindet moderne Microsoft-Cloud-Themen mit klassischer IT-Betreuung, Support sowie hoher Eigenverantwortung in einem modernen und kollaborativen Arbeitsumfeld.

### Typische Aufgaben

- Betreuung und Weiterentwicklung der Microsoft-365-Umgebung
- Administration von Azure AD / Entra ID sowie moderner Workplace-Lösungen
- 1st- und 2nd-Level-Support für interne Mitarbeitende
- Mitarbeit bei IT-Projekten und Digitalisierungsvorhaben
- Koordination externer IT-Partner und Dienstleister
- Unterstützung und Schulung der Anwender
- Mitarbeit bei Infrastruktur-, Security- und Modern-Workplace-Themen

### Dein Profil

- Ausbildung im Bereich Informatik (EFZ / HF / FH)
- Erfahrung im Microsoft-Umfeld (M365 / Azure / Modern Workplace)
- Freude an Support, Kommunikation und Zusammenarbeit
- Selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Interesse an modernen Arbeitsformen und Digitalisierung
- Reisebereitschaft innerhalb der Deutschschweiz

### Das darfst du erwarten

- moderne Cloud- und Workplace-Umgebung
- hohe Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum
- kollegiales und dynamisches Umfeld
- flexible Arbeitsmodelle / Hybrid Work
- spannende Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- moderne Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien

Wenn du offen für eine moderne IT-Rolle mit viel Eigenverantwortung bist oder dich diskret über aktuelle Möglichkeiten austauschen möchtest, freuen wir uns über deine Kontaktaufnahme.

Selbstverständlich behandeln wir deine Anfrage absolut vertraulich.

**Kontakt**

Roger Eberhard

E-Mail: [roger.eberhard@pms-schoenenberger.com](mailto:roger.eberhard@pms-schoenenberger.com)

Tel: +41 71 227 24 47

Referenz - 3989