

**Net4You Internet GmbH** ist seit über 25 Jahren erfolgreich am Markt und ist somit der älteste Internet Service Provider Österreichs. Unser Produktportfolio geht weit über klassische Internet-Dienstleistungen und topaktuelle Cloud-Services hinaus und stellt IKT-Gesamtlösungen zur Verfügung.

Zur Unterstützung unseres erfolgreichen Teams in Villach suchen wir eine:n:

### **IT-Systemtechniker:in**

**Wir suchen** eine:n engagierte:n und kommunikationsfreudige:n Mitarbeiter:in mit solidem Basiswissen in den Bereichen Netzwerktechnik und IT-Systembetreuung. Grundlegende Kenntnisse in den Bereichen Linux (Debian, CentOS) und VoIP sind von Vorteil.

#### **Ihr Aufgabenbereich:**

- Konzipierung, Installation und laufende Betreuung von Systemkomponenten
- Unterstützung in den Bereichen Security, VoIP und WLAN
- 1st und 2nd Level Support in den genannten Bereichen
- Kundenbetreuung remote und vor Ort

#### **Unsere Anforderungen:**

- Fundierte technische Ausbildung (HTL- oder FH-Abschluss) oder spezifische Berufserfahrung (mind. 3 Jahre)
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Netzwerktechnik und Routing
- Hohes Engagement, Eigeninitiative und Flexibilität
- Selbstständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und kundenorientiertes Auftreten
- Führerschein Typ B

**Als Systemtechniker:in bei Net4You erwartet Sie** nicht nur ein interessantes Aufgabengebiet, sondern Sie arbeiten auch in einem hervorragenden technischen Team. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit, attraktive Aufstiegsmöglichkeiten und abhängig von Ihrer beruflichen Qualifikation und Erfahrung ein monatliches Mindestbruttogehalt lt. Kollektivvertrag von mindestens € 2.635,00 auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung mit Bereitschaft zur Überzahlung.

**Interessiert?** Dann schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an [uprimik@net4you.net](mailto:uprimik@net4you.net). Für weitere Informationen steht Ihnen Frau Mag. Ute Primik unter +43 (0)4242 5005 gerne zur Verfügung!

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**