



IT-Fachkraft / IT-Techniker (m/w/d)

Die AWO Göttingen gGmbH sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine IT-Fachkraft / IT-Techniker (m/w/d) in Vollzeit oder Teilzeit mit Führerschein (Klasse B)

Die AWO Göttingen gGmbH ist einer der großen Sozialdienstleister in Göttingen und hat neben der Geschäftsstelle über 20 Außenstandorte in Göttingen, Duderstadt, Hann. Münden und Northeim.

Ihre Aufgaben im Team:

- Überwachung der gesamten Infrastruktur, Verwaltung und Einrichtung von EDV-Hardware inkl. Telefonie und Multifunktionsgeräten in der Geschäftsstelle und den Außenstandorten
- Auf- und Abbau von neuen und gebrauchten Geräten
- First-Level-Anwender-Support (Windows, MS365, Outlook, Word und Excel)
- Kenntnisse von Hardware inkl. Peripherie (gängige Standardhersteller)
- Druckmanagement (Fehler und Störungsbeseitigung) in der Geschäftsstelle und den Außenstellen
- Datenschutzkonformes Arbeiten mit Sicherstellung eines datenschutzkonformen IT-Betriebs
- Inventarisierung und Dokumentation von Hard- und Software
- Firewall-Administration

Wir wünschen uns:

- Abgeschlossene Ausbildung als IT-Systemkaufmann bzw. Fachinformatiker oder eine vergleichbare Qualifikation mit IT-Schwerpunkt. Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten im Team
- MS-Architektur- und Softwarekenntnisse sowie IT-Infrastrukturkenntnisse
- Beherrschung gängiger wichtiger IT-Werkzeuge
- Sie haben Ihren Wohnsitz in Deutschland und sind im Besitz einer gültigen Fahrerlaubnis der Klasse B
- Sprachniveau Deutsch: mindestens B2, English lesen und verstehen

Wir bieten Ihnen:

- Tarifbezogene Bezahlung inkl. Sonderzahlung
- Sehr gute Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Flexible Arbeitszeit im mobilen Arbeiten

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an folgende Adresse: AWO Göttingen gGmbH, z.Hd. Katharina Kohlrutz, Jutta-Limbach-Str. 3., 37073 Göttingen, oder per E-Mail an k.kohlrutz@awo-goettingen.de [Stichwort Systemadministrator].