Über uns:

Personalberatung, -überlassung oder -vermittlung – hanfried Personaldienstleistungen steht für Kompetenz und Leidenschaft in den unterschiedlichen Bereichen des Personalmanagements. Wir unterstützen seit vielen Jahren erfolgreich zahlreiche Unternehmen aus den verschiedensten Branchen.

IT-Servicetechniker m/w/d

(9646)

Standort: Bremen Anstellungsart(en): Vollzeit Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche Gehaltsspektrum: 2800 - 3300 Euro pro Monat

Ihr neuer Job?

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir mehrere IT-Servicetechniker m/w/d in Bremen

Ihre Aufgaben:

- Installation, Konfiguration und Wartung von IT-Systemen und -Infrastrukturen
- Diagnose und Behebung von Hardware- und Softwareproblemen
- Betreuung und Support von Endanwendern per Telefon, Remote-Zugriff und vor Ort
- Durchführung von Fehleranalysen und Dokumentation von Lösungsschritten
- Unterstützung bei der Implementierung neuer Technologien und Systeme
- Enge Zusammenarbeit mit anderen IT-Teams und externen Dienstleistern

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung im IT-Bereich oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im IT-Support und der Systembetreuung
- Gute Kenntnisse in der Fehleranalyse von Hardware- und Softwareproblemen
- Erfahrung mit Microsoft Betriebssystemen und Office-Anwendungen
- Fundierte Kenntnisse in Netzwerktechnologien (LAN, WLAN)
- Serviceorientierte, kommunikative Persönlichkeit mit Teamgeist

Das erwartet Sie:

- Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben in einem dynamischen Umfeld
- Fortbildungsmöglichkeiten und individuelle Weiterentwicklungsperspektiven
- Modern ausgestattete Arbeitsplätze und innovative Technologien
- Attraktive Vergütung und betriebliche Sozialleistungen
- Kollegiales Arbeitsklima und flache Hierarchien

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Anja Speichert

hanfried Personaldienstleistungen GmbH

Langenstraße 68 | 28195 Bremen

Tel.: +49 421 56 64 98 -14

Art(en) des Personalbedarfs: Zeitarbeit

Tarifvertrag: IGZ Tarif (übertariflich) **Entgeltgruppe:** EG 4

<u>Impressum</u>