

## Wer wir sind:

Personalberatung, -überlassung oder -vermittlung – hanfried Personaldienstleistungen steht für Kompetenz und Leidenschaft in den unterschiedlichen Bereichen des Personalmanagements.

Wir begleiten Jobsuchende und Talente bei der individuellen Karriereplanung und unterstützen seit vielen Jahren erfolgreich zahlreiche Unternehmen aus den verschiedensten Branchen mit passgenauen Recruiting Strategien.

# IT Servicetechniker Onsite Support (m/w/d) auch Berufsanfänger

(10334)

📍 Standort: Hamburg    📄 Anstellungsart(en): Vollzeit    📄 Gehaltsspektrum: 17 - 19 Euro pro Stunde

## Ihr neuer Arbeitsplatz?

Für unseren renommierten Kunden in Hamburg suchen wir einen **IT Servicetechniker im Onsite Support (m/w/d)**.

## Ihre Aufgaben:

- 2nd Level Support für Client- und Drucksysteme
- Zeitliche Planung und Durchführung von Hardwareaustausch
- Rolloutunterstützung
- Hard- und Softwarediagnose
- Fehlerbehebung Hard- und Software
- Datenrettung und Datenwiederherstellung
- Installation von Notebooks, PCs etc.

## Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung im IT Segment
- Berufserfahrung wünschenswert, aber auch Berufsanfänger sind herzlich willkommen
- Sie verfügen über fundierte Hard- sowie Software-Kenntnisse
- Sie haben Freude am Umgang mit IT-spezifischen Themen sowie technisches Verständnis

## Was Sie erwartet:

- Intensive und strukturierte Einarbeitung mit persönlicher Unterstützung
- Abwechslungsreiches und spannendes Aufgabengebiet in einem professionellen IT-Umfeld
- Leistungsgerechte Vergütung sowie eine langfristige Perspektive mit Übernahmeoption beim Kunden
- Angenehmes Arbeitsklima in einem kollegialen Team
- Kurze Entscheidungswege und klare Prozesse

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

Patrick Schwarz

**hanfried** Personaldienstleistungen GmbH

Holzdammer 51 | 20099 Hamburg

Tel.: +49 40 822 20 02 664

Mobil : +49 172 842 06 92

[Impressum](#)

A large, solid grey rectangular area occupies the lower half of the page, likely representing a redacted section or a placeholder for an image.