

## Das sind wir:

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.

## Technischer Zeichner / Systemplaner Elektrotechnik (m/w/d)

(4561)

📍 Standort: Weyhe bei Bremen    📄 Anstellungsart(en): Vollzeit    📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche    📄 Gehaltsspektrum: 3000 - 3700 Euro pro Monat

### Ihr neuer Job?

Im Kundenauftrag suchen wir aktuell einen **Technischer Zeichner / Systemplaner Elektrotechnik (m/w/d)** für den Großraum Weyhe bei Bremen.

### Ihre Aufgaben:

- Erstellung und Bearbeitung von Plänen und Detailkonstruktionen
- Einpflege von Revisionen und Ergänzungen
- Erstellung von Verteilungsplänen
- Erstellung von Stücklisten
- Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften
- Unterstützung der Fachplaner
- Niveau der Tätigkeiten je nach Erfahrung

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Technischer Systemplaner- Elektrotechnische Systeme oder in einem elektrotechnischen Beruf mit zusätzlicher Ausbildung/ Weiterbildung zum technischen Zeichner oder als Techniker
- Gute Kenntnisse AutoCAD oder MegaCAD und E-Plan
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen
- Sorgfältiges Arbeiten

### Das erwartet Sie:

- Vielseitige und anspruchsvolle Projekte in einem inspirierenden Arbeitsumfeld
- Möglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Entfaltung
- Wettbewerbsfähige Vergütung und attraktive Zusatzleistungen
- Eine engagierte und dynamische Teamkultur, die darauf ausgerichtet ist, unsere Unternehmensziele gemeinsam zu erreichen

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

Anja Speichert

**hanfried** Personaldienstleistungen GmbH

Langenstraße 68 | 28195 Bremen

Tel.: +49 421 56 64 98 -14

E-Mail: OfficeHB@hanfried.com

**Abteilung(en):** Handwerk

**Art(en) des Personalbedarfs:** Zeitarbeit

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

[Impressum](#)