

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)

(11602)

📍 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
- Individuelle Einsatzbetreuung durch das hanfried Team

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Anja Speichert

hanfried Personaldienstleistungen GmbH

Langenstraße 68 | 28195 Bremen

Tel.: +49 421 56 64 980

E-Mail: OfficeHB@hanfried.com

Abteilung(en): Handwerk

Art(en) des Personalbedarfs: Zeitarbeit

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

[Impressum](#)

