

# Einfach bessere Jobs finden.



## Vermessungstechniker (m/w/d)

Bei Hofmann Personal geht es nicht um das Suchen, sondern um das Finden. Damit Sie Ihr Talent voll entfalten können, profitieren Sie von unseren vielfältigen Angeboten an Jobs.

Wir suchen Sie! Ab sofort in **Vollzeit** als **Vermessungstechniker (m/w/d)** in **Direktvermittlung** für einen der führenden Hersteller und Installateur von Energie- und Stromversorgungsanlagen am Standort in **Bamberg**.

### Ihre Aufgaben:

- ✓ Sie unterstützen im Bereich Trassierung und Planung von Leitungstrassen
- ✓ Sie erstellen Projektpläne
- ✓ Sie vermessen Versorgungsleitungen (Strom, Gas, Glasfaser, usw.) mit modernsten Geräten
- ✓ Sie erledigen die Vermessungsarbeiten mithilfe von Drohnen
- ✓ Sie stehen in Kontakt mit den Eigentümern

### Ihre Qualifikation:

- ✓ Abgeschlossene technische Ausbildung, wie z.B. Geomatiker (m/w/d), Vermessungstechniker (m/w/d), Bauzeichner (m/w/d)
- ✓ Kenntnisse im Umgang mit Drohnen und Drohnenführerschein (A1, A3 +A2) wären ideal
- ✓ Sicherer Umgang mit MS-Office und CAD-Programmen
- ✓ Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- ✓ Selbstständige Arbeitsweise, hohes Engagement und Eigeninitiative
- ✓ Führerschein der Klasse B (ehemals 3)

### Ihr Vorteil:

- ✓ Eine **umfangreiche Einarbeitung** und ein **attraktives Arbeitsumfeld** mit moderner technischer Ausstattung – auch für **mobiles Arbeiten**
- ✓ **Attraktive Vergütungsbedingungen** (Tarifbezahlung)
- ✓ Eine **37 Stunden Woche** und **30 Tage Erholungsurlaub**
- ✓ Bezahlte Fahrzeit
- ✓ Mitarbeiterbeteiligungsprogramm, Altersvorsorge, Mitarbeiterrabatte, Firmenevents und vieles mehr
- ✓ Gesundheitsvorsorge und familienfreundliches Unternehmen
- ✓ **Kostenlose, persönliche Schutzausrüstung**

**Ihr Kontakt zu Hofmann:**

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Gerne beantwortet Frau Lena Klaus Ihre Fragen telefonisch unter der **0951 2996622** bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: **lena.klaus@hofmann.info**

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!

---