

# Einfach bessere Jobs finden.



## Vertriebsingenieur (m/w/d)

Verschiedene Auszeichnungen und Zertifikate von namhaften Institutionen, dazu gehören zum Beispiel Great Place to Work, Audit Beruf und Familie, sowie der Deutsche Qualitätspreis, belegen unsere Arbeitsplatz- und Dienstleistungsqualität.

Wir suchen Sie! - Ab sofort, in Vollzeit für ein innovatives Unternehmen aus der Maschinenbau-Branche in 92224 Amberg.

### Ihre Aufgaben:

- ✓ Pflege bestehender und Aufbau von neuen Kundenbeziehungen
- ✓ Vertrieb verschiedener Automatisierungslösungen
- ✓ Erstellung von technischen Konzepten, Kalkulationen und Angeboten
- ✓ Durchführung von Angebots- und Projektbesprechungen im Haus oder beim Kunden
- ✓ Abwicklung von Projekten in enger Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen

### Ihre Qualifikation:

- ✓ Höhere technische Ausbildung, z. B. zum Techniker oder zum Ingenieur
- ✓ Erfahrung im Vertrieb und Projektmanagement
- ✓ Gute Kommunikations-, Präsentations- und Überzeugungsfähigkeiten
- ✓ Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ✓ Unternehmerisches Denken und Handeln
- ✓ Erfahrung im SAP-Umfeld

**Ihr Vorteil:**

Wir sind eine internationale Unternehmensgruppe mit über 20.000 Mitarbeitern in Deutschland, Österreich, Tschechien, Slowakei, Schweiz, Italien, Ungarn und den USA.

In der Direktvermittlung profitieren Sie bei Hofmann unter anderem von folgenden Vorteilen:

- ✓ Festanstellung bei ausgewählten Unternehmen
- ✓ Attraktive und leistungsgerechte Bezahlung
- ✓ Weitere Zusatzleistungen und optionale Zulagen
- ✓ Individuelle Beratung und Karriereplanung
- ✓ Profitieren Sie von unserem überregionalen Hofmann-Netzwerk!

Bauen Sie mit uns Ihr Know-how weiter aus - wir begleiten Sie mit einer individuellen Beratung!

**Ihr Kontakt zu Hofmann:**

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 09621-68997-19 bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: [daniela.graf@hofmann.info](mailto:daniela.graf@hofmann.info)

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!

---