

# Wir bieten

- Vergütung nach GVP-Tarif
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Vermögenswirksame Leistungen
- Kompetente Betreuung vor Ort

## Elektroinstallateur (m/w/d)

(228)

 Standort: Postbauer-Heng  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche

Für unseren Klienten, ein etabliertes und erfolgreiches Unternehmen mit internationalen Kunden, suchen wir eine/n Mitarbeiter/in zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

### Ihre Perspektive

- Übernahme-Option in Vollzeit

### Ihre Aufgaben

- Einrichtung und Wartung der elektrischen Infrastruktur
- Planung der elektrischen Infrastruktur auf Grundlage der gesetzlichen und lokalen Vorschriften
- Installation, Wartung und Reparatur elektrischer Steuerungen, Verkabelungen und Beleuchtungssystemen
- Erstellen von elektrischen Anschlüssen an Produktionsanlagen
- Instandsetzungsarbeiten und Elektroinstallationen im Gebäude / Firmengelände
- Montage von elektrischen Sicherheitssystemen
- Erstellen von Dokumentationen
- Betreuung der Photovoltaikanlage
- Überwachung Brandmeldeanlage

### Ihr Profil

- Ausbildung zum Elektroinstallateur oder Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik
- Selbständiges, sicheres Arbeiten
- Sicherer Umgang mit Schaltplänen und technischen Dokumentationen
- Einsatzbereitschaft, Flexibilität und Teamfähigkeit
- Erfahrung mit KNX

### Ihr Verdienst

3.500,00 EUR pro Monat

### Ihr Kontakt für dieses Stellenangebot

**Thomas Stiegler**

**Telefon: 0911 – 86 04 55 63**

**Mobil: 0171 – 34 38 755**

Stiegler Personalmanagement GmbH  
Katzwanger Straße 150 - 90461 Nürnberg  
Sirius Business Park, Gebäude 1d, EG, Büro 34-35

Stiegler Personalmanagement GmbH - Ihr kompetenter und verlässlicher Partner in Personalüberlassung und Personalvermittlung. Unser Team ist seit mehr als 20 Jahren in der Personaldienstleistung tätig. Wir vermitteln überwiegend in langfristige Beschäftigungsverhältnisse mit Übernahmeoption.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung - wir freuen uns auf Sie!

[www.stiegler-pm.de](http://www.stiegler-pm.de)

[Impressum](#)