

# Elektroniker - Energie und Gebäudetechnik (m/w/d) Elektrobau - ab 3.500 €/M

(2405)

📍 Standort: Gilching 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 22 - 25 Euro pro Stunde 📅  
Beschäftigungsbeginn: 15.06.2025

Unser Kunde ist ein Elektrobauunternehmen und spezialisiert auf die Vornahme von Installationen und Schaltanlagenbau, sowie den Handel mit elektrotechnischen Anlagen.

Für den Standort in Gilching suchen wir ab sofort einen **Elektroniker für Energie und Gebäudetechnik (m/w/d)** in Vollzeit.

Ein Gehalt **ab 3.700 €/M bei Elektrobau - Hohe Übernahmechance!**

## Ihre Aufgaben

- Elektroinstallationen im gewerblichen, industriellen und kommunalen Bereich
- Erweiterung, Änderung und Reparaturen an Elektroanlagen
- Ausführung kleinerer Neuinstallationen

## Ihr Profil

- Eine abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker (m/w/d) im Bereich Energie- und Gebäudetechnik oder vergleichbar
- Erste Berufserfahrung in dem Bereich wünschenswert
- Führerschein Klasse B
- Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

## Wir bieten

- Sozialleistungen, wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Prämiensystem für langjährige und besonders engagierte Mitarbeiter
- Bis zu 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Einen langfristigen Arbeitsvertrag
- Übernahmechance bei unseren Kundenunternehmen
- Betriebliches Gesundheitsmanagement durch unseren eigenen Betriebsarzt
- Mitarbeiterrabatte bei namhaften Herstellern und Marken von bis zu 80 % aus den Bereichen Mode, Sport, Technik und vielem mehr
- Arbeitssicherheit steht bei uns im Mittelpunkt - deshalb erwartet Sie bei uns kostenfreie Arbeitskleidung von unserem Premiumpartner UVEX
- Nutzen Sie unsere kostenfreie Berufsberatung – mit unserem Netzwerk der größten Unternehmen der Region, sowie unserer engen Zusammenarbeit mit der IHK stehen wir Ihnen gerne beratend zur Seite

## Ihre persönliche Ansprechpartnerin

IMPACT GmbH Penzberg

Sophie Rastorfer  
Bahnhofstraße 24

82377 Penzberg

Mail: [Jobs-PB@IMPACT-Group.de](mailto:Jobs-PB@IMPACT-Group.de)

Tel: [08856/8006030](tel:08856/8006030)

[Impressum](#)