

# Elektriker (m/w/d)

(1691)

📍 Standort: Rödersheim-Gronau 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄  
Gehaltsspektrum: 21 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Deine Vorteile bei uns

- ÜBER - Tarifliche Bezahlung (IGZ/DGB) **ab 21 € / Stunde**
- Onboarding Prämie von 300 € nach 3 Monaten
- Mitarbeiter\*innen werben Mitarbeiter\*innen Prämie von bis zu 300€
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Lohnzahlung an einsatzfreien Tagen
- Urlaubsgeld / Weihnachtsgeld
- Zuschläge für Überstunden, Sonn- und Feiertagsarbeit
- 25 Tage Urlaub im Jahr mit steigender Tendenz
- Langfristiger Arbeitseinsatz bei unserem Kundenunternehmen
- Übernahmemöglichkeit

## AMO-Service GmbH - Vermittlung von Fachkräften und Fachhelfern

Für unseren Kunden – ein mittelständiger Heizungs- und Klimatechnikbetrieb – suchen wir neue motivierte Fachkräfte aus dem Bereich Elektrik für Tätigkeiten im elektrischen Umfeld! Elektroniker, Elektriker, Elektromonteur, Elektromeister, Elektrofachkraft und Mechatroniker, also Monteur aus allen Bereichen der Elektrotechnik (m/w/d) für den Einsatz im Betrieb.

## Das sind deine Tätigkeiten

- verschiedene elektrische Tätigkeiten im Heizungs- und Klimatechnikbetrieb

## Das bringst du mit

- abgeschlossene Ausbildung als Elektriker / Elektroniker / im elektrischen Bereich (IHK-Abschluss)
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift zwingend notwendig

## Bei Interesse bitten wir Dich mit uns in Kontakt zu treten.

Wir freuen uns auf deine Bewerbungsunterlagen. Diese sollten zumindest einen Lebenslauf und einen Nachweis der Facharbeiterausbildung enthalten.

Ansprechpartner unserer Personalabteilung kannst du folgendermaßen erreichen:

- Direkt über den Button „Jetzt Bewerben“
- Telefon 02319865121
- Email: [bewerbung@amo-service.gmbh](mailto:bewerbung@amo-service.gmbh)
- Kontaktformular: [Kontaktformular - Homepage](#)

**Abteilung(en):** Gewerblicher Bereich

**Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung**

**Tarifvertrag: GVP    Entgeltgruppe: 4**

[Impressum](#)