

# Elektrohelfer (m/w/d) in Geisenheim

(6718)

Herzlich Willkommen bei **ibex personal**.

Als Spezialisten für die Jobsuche bieten wir Bewerbern attraktive Jobs mit interessanten Aufgaben in angesehenen Unternehmen.

Du suchst eine neue Herausforderung als **Elektrohelfer, Montagehelfer oder Anlagenmechaniker (m/w/d)**?

Dann bist Du bei unserem Kunden in **Geisenheim, Oestrich-Winkel und Wiesbaden** genau richtig! Denn wir suchen **DICH** als zuverlässigen **Elektrohelfer (m/w/d)**.

**Wir bieten dir:**

- **Branchenzuschläge und Übertarifliche Bezahlung**
- Sonderzahlungen wie **Urlaubs- und Weihnachtsgeld** sowie leistungsabhängige Prämien
- Bis zu **30 Tagen Urlaub** (je nach Betriebszugehörigkeit)
- „Mitarbeiter werben Mitarbeiter“ **Prämien bis zu 1000 Euro**
- **Unbefristetes Arbeitsverhältnis**
- Gute **Übernahmemöglichkeiten** bei unseren Kunden
- **Leistungsgerechte Vergütung** (min. nach GVP-Tarif)
- Regelmäßige tarifliche **Lohnerhöhungen**
- Persönliche Betreuung durch unser kompetentes Team
- **24 Stunden Hotline** – wir sind für Dich immer erreichbar
- **Kostenlose** Bereitstellung hochwertiger **Arbeitskleidung** und Schutzausrüstung

**Deine Aufgaben:**

- Kabel verlegen
- Schlitze klopfen
- Zuarbeiten der Elektroniker

**Dein Profil:**

- Kenntnisse im Elektrobereich

**Hinweis:** Sämtliche Bezeichnungen richten sich an alle Geschlechter

## Kontaktaten für Stellenanzeige

**Du möchtest wechseln? Das bleibt unter uns!**

**ibex personal Wiesbaden GmbH**

**Bleichstraße 1**

**65183 Wiesbaden**

**E-Mail:** [bewerbung@ibex-personal.de](mailto:bewerbung@ibex-personal.de)

**Telefon:** 0611/4080790

**WhatsApp:** 0163/3487691

Abonniere jetzt unseren WhatsApp-Kanal und verpasse keinen unserer Jobs mehr. [Hier klicken.](#)

Bewirb dich einfach und unkompliziert über WhatsApp:

- Schritt 1: Speichere unsere Nummer **0163/3487691**
- Schritt 2: Nenne uns deinen **Namen, Wohnort** und den gewünschten **Job**
- Schritt 3: Wir melden uns umgehend bei Dir!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

[Impressum](#)

