





# DEINE VORTEILE - WARUM KIJA?

Mit uns findest Du schnell und einfach einen Job, der zu Dir passt. Als zuverlässiger Partner nehmen wir Deine Wünsche ernst und unterstützen Dich bei der Suche nach Deinem Traumjob. Lass Dich von unseren Experten in Deiner Nähe einfach persönlich beraten. Die Betreuung, Vermittlung und der Service von KIJA sind für Dich kostenlos.

 Standort: Ingolstadt, Donau  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 37,5 - 40 Stunden pro Woche   
Gehaltsspektrum: 16 - 18 Euro pro Stunde

Wir suchen **Elektrohelfer** (m/w/d) in **Ingolstadt** für die Glasfaserverlegung und Installation.

Also ein cooler Job für coole Leute!

- Attraktive Vergütung zuzüglich **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**
- Bis zu **30 Tage Urlaub**
- **Unbefristeter Arbeitsvertrag** und sicherer, langfristiger Arbeitsplatz
- **Kostenlose Corporate Benefits** bei namhaften Marken
- Kompetente Ansprechpartner - auf Wunsch begleiten wir dich zum Interview vor Ort
- **Einsatzbegleitung** am 1. Arbeitstag
- Bereitstellung **kostenloser Arbeitskleidung** (wenn nötig)
- Vielseitiger Dauerarbeitsplatz mit **geregelten Arbeitszeiten**
- Wertschätzung Ihres verantwortungsvollen Beitrags zum Unternehmenserfolg
- **Übernahme** in ein festes Arbeitsverhältnis **nach 6-12 Monaten**

- **Verlegen der Glasfaserkabel im Außenbereich**
- **Installation und Prüfung** der Endgeräte sowie der Leistung
- Zuarbeiten für den Elektriker
- **Ständiger Austausch mit den Zentralen**
- Einhalten von Ordnung und Sauberkeit

Du hast:

- **Berufserfahrung** im genannten Aufgabenbereich (**nicht zwingend**)
- **gute Handwerkliche Kenntnisse**
- **Zuverlässigkeit und Flexibilität**
- Selbständige Arbeitsweise
- **Deutschkenntnisse in Wort und Schrift**
- Hohe Eigenmotivation, Teamfähigkeit und eine zuverlässige Arbeitsweise
- **Führerschein und PKW zwingend erforderlich**

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

**Tarifvertrag:** GVP **Entgeltgruppe:** E2a

[Impressum](#)