

Über SYNERGIE

Als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen** – **persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Ihnen einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Sie starten mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch die Einrichtung in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte Ziel. **Wir machen Chancen zu Perspektiven!**

Weitere Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie in unserer Datenschutzerklärung unter www.synergie.de/datenschutz.

Elektroinstallateur (m/w/d)

(21202)

📍 Standort: Rust (Baden) 📄 Anstellungsart(en): Schichtarbeit, Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄
Gehaltsspektrum: 17 - 21 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Du hast als **Elektroinstallateur (m/w/d) in Rust** Lust auf Teamwork und abwechslungsreiche Aufgaben?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Elektroinstallateur (m/w/d)** für ein weltweit bekanntes Unternehmen in **Rust** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben

- Leuchtmitteltausch von Außenbeleuchtung
- Abarbeiten von Kleinaufträgen
- Mithelfen bei FI Fehlersuche

Das bringst Du mit

- Gute Deutsch Kenntnisse
- Abgeschlossene Ausbildung im Elektroberuf
- Führerschein
- Hebebühnenschein und Staplerschein vorteilhaft

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Persönliche Betreuung vor Ort
- Willkommensbonus (350 €) nach 3 Monaten bei Synergie

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als Elektroinstallateur (m/w/d)!

Uns geht es um Dein Können, deshalb verzichten wir ab sofort auf ein Anschreiben – Dein Lebenslauf genügt.

Du hast noch Fragen? Melde Dich gerne bei uns!

Telefon: [07821 922 880](tel:07821922880)

Mail: lahr-jobs@synergie.de

Abteilung(en): Elektrotechnik/Elektronik

[Impressum](#)