

ELEKTROTECHNIKER (M/W/D)

IHR NEUER JOB?

Diese Position als Elektrotechniker (m/w/d) öffnet die Tür zu einer spannenden Karriere im Bereich der Elektrotechnik. Als Einsteiger wirst du die Gelegenheit haben, praktische Erfahrungen zu sammeln und aktiv an Projekten mitzuwirken. Hauptaufgaben umfassen die Installation, Wartung und Reparatur von elektrischen Anlagen sowie die Unterstützung bei der Entwicklung und Implementierung neuer Technologien.

- Verantwortung für Installations- und Wartungsarbeiten von elektrischen Systemen.
- Durchführung von Fehlerdiagnosen und Reparaturmaßnahmen.
- Aktive Mitarbeit bei der Entwicklung und Implementierung neuer Technologien.
- Begleitung und Unterstützung bei Elektroprojekten.
- Sicherstellung der Einhaltung von Sicherheitsstandards und Vorschriften.

Um diese Position erfolgreich auszuführen, sind einige Qualifikationen und Fähigkeiten erforderlich. Es wird erwartet, dass du eine solide Ausbildung und grundlegende Kenntnisse in der Elektrotechnik mitbringst.

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektrotechniker oder vergleichbare Qualifikation.
- Grundlegende Kenntnisse in der Installation und Wartung von Elektroanlagen.
- Fähigkeit zur Fehlerdiagnose und Problemlösung.
- Engagement und Motivation zur Weiterentwicklung im Bereich Elektrotechnik.
- Teamfähigkeit und gutes Kommunikationsvermögen.
- Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung und Schulung.

Diese Position bietet nicht nur eine attraktive Vergütung, sondern auch eine Reihe von Vorteilen, die dich bei deiner beruflichen und persönlichen Entwicklung unterstützen werden.

- Attraktives Gehalt im Bereich von 18-21 Euro pro Stunde.
- Regelmäßige Schulungen und Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Mitarbeiterrabatte und andere spezielle Angebote.
- Freundliche und unterstützende Arbeitsumgebung.
- Möglichkeiten zur beruflichen Weiterentwicklung und Aufstieg.

KONTAKT

E-Mail

Telefon



<https://www.timepartner.com>

Telefon: +49 6131 2676610

E-Mail: bewerbung@timepartner.com

TIMEPARTNER

Schusterstraße 10

55116 Mainz