



RAT IDEEN ERFAHRUNG SERVICE

Wir sind ein Unternehmen mit 80 hochqualifizierten Mitarbeitern, mit über 50 Jahren Erfahrung. Unsere Qualitätsstandards sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015. Im Arbeitsschutz wurde ein Managementsystem eingeführt, das internationale Standards nach ILO-OSH:2001 erfüllt. Für die Errichtung von Brandmeldeanlagen sind wir nach DIN 14675 zertifiziert. Als Mainzer Ökoprofitbetrieb leben wir Energieeffizienz und Umweltschutz.

Zur Verstärkung unserer Aktivitäten im Rhein-Main-Gebiet suchen wir ab sofort:

Elektrotechnikermeister (m/w/d)

für den Einsatz auf Baustellen im Zweck- und Nutzungsbau

Unser Angebot

- Sicheres Einkommen bei einem unbefristeten Arbeitsvertrag mit allen gesetzlichen und tariflichen Sozialleistungen: Weihnachtsgeld, Urlaubsgeld, Zuschuss zur betrieblichen Altersversicherung, vermögenswirksame Leistungen, 30 Tage Urlaub
- Familiengerechte Arbeitszeiten, 37 Std./Woche
- Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit mit Entwicklungspotential
- Eigenverantwortung für Ihr Aufgabengebiet
- Ein hervorragendes und motiviertes Team in einem Unternehmen mit flacher Hierarchie und schnellen Entscheidungswegen
- Individuelle Qualifizierungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Hohe Ansprüche in der Arbeitssicherheit
- regelmäßige Firmenveranstaltungen und weitere gemeinsame Aktivitäten

Ihr Profil

- abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich der Elektrotechnik
- Führerschein (Klasse B Pkw bis 3,5 t alt FS 3)
- Sicherer Umgang mit den gängigen und speziellen Software-Programmen
- Bereitschaft die persönliche Arbeitszeit den betrieblichen Erfordernissen anzupassen
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Kundenorientiertes Denken und selbstständige Arbeitsweise

Ihre Aufgaben

- Kundenberatung und Planung von Bauvorhaben
- Erstellung von Angeboten, LV Bearbeitung (Anfragen/Bearbeiten)
- Mitgestaltung der Personaleinsatzplanung der Kundenabteilung
- Erster Ansprechpartner für die Servicekunden
- Aufmaßfassung, Fakturierung der Kundendienstrechnungen
- elektrotechnische Systeme für die Energieversorgung und Gebäudetechnik nach Kundenanforderungen installieren, Störungen analysieren, Fehler beseitigen
- Anlagen und Komponenten installieren und in Betrieb nehmen
- elektrische Anlagen, Geräte und Sicherheitseinrichtungen prüfen und warten

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung senden Sie bitte an:
E-Mail: personal@elektro-ries.de

