



Strom bewegt uns®

**Strom bewegt** 

auch dich?

Karriere für Einsteiger

Praktikum & Ausbildung



# Strom bewegt uns®

Mit rund 250 Mitarbeitern sind wir einer der großen mittelständischen Elektro-Dienstleister in der Region. Elektro Rösler steht für High-Tech mit regionalen Wurzeln, abwechslungsreiche, sichere Jobs mit Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten in allen Bereichen der Elektrotechnik. Und das Ganze in einem angenehmen Team, bei guter Bezahlung und zu geregelten Arbeitszeiten. **Das Spannende für dich?** Du beschränkst dich nicht auf ein Fachgebiet, sondern wirfst einen Blick über den Tellerrand – in einem Unternehmen, das dich fördert und in dem du dich wohlfühlen kannst.

Egal, ob technisch oder kaufmännisch – bei Elektro Rösler findest du den richtigen Beruf für dich. Werde Teil unserer Nachwuchs-Mannschaft!





### Elektroniker für Betriebstechnik m/w/d

Du bist für uns viel draußen bei Kunden und in anderen Firmen. Als Elektroniker für Betriebstechnik installierst und reparierst du industrielle Anlagen oder Anlagen für die Energieversorgung. Außerdem prüfst du Systeme und behebst bei Bedarf Probleme und Störungen. Am Ende schulst du die Anwender vor Ort in der Bedienung der Anlagen und Systeme.

"Wir sind immer auf dem neuesten Stand, was technologisch möglich ist."

KONSTANTIN
KAINHUBER,
hat bereits seine
Ausbildung bei Rösler
absolviert. Nach seiner
Fortbildung zum Techniker
ist er mittlerweile als
Abteilungsleiter verantwortlich für Projekte
in der Industrie.

#### für Automatisierungstechnik

Als Elektroniker für Automatisierungstechnik lernst du die verschiedensten elektronischen Bereiche kennen: Beschaffung, Installation, Inbetriebnahme, Wartung, Reparaturen und Störungsbehebung. Dabei bist du vor Ort bei Firmen, die Automatisierungstechnik im Einsatz haben, zum Beispiel bei Wacker Chemie in Burghausen.

#### Voraussetzungen für alle Elektroniker

Du solltest gute Noten und Wissen in Mathematik, Werken und Technik mitbringen. **Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre

#### für Energie- und Gebäudetechnik

Du bist Spezialist für die elektrische Energieversorgung in Gebäuden. Dabei gehört es zu deinen Aufgaben, sämtliche Anschlüsse und Datennetze zu planen und zu installieren sowie Heiz-, Lüftungs- und Klimaanlagen zu steuern und zu warten. Und natürlich beschäftigst du dich dabei auch mit erneuerbarer Energie, z.B. in Form von Photovoltaikanlagen.

## Vom Azubi zum Teamleiter

Michael Zeiler (23) war schon Azubi bei Elektro Rösler und leitet heute das Kundendienst-Team. Mit dem Bereich Photovoltaik und Haustechnik hat er gefunden, was ihm Spaß macht.

#### Michi, worum kümmert sich dein Team?

Um alle Themen der Haustechnik – hauptsächlich für Gewerbekunden, aber auch für privat. Wir haben etliche große Industrie- und Logistikhallen gemacht, aber auch mehr als 300 PV-Anlagen installiert. Die machen den Großteil der Arbeit aus.

### Wird eine PV-Anlage nach der anderen nicht langweilig?

Nein, jede ist anders. Das geht von privaten Anlagen mit 5 kW bis zu Agri-PV-Anlagen mit 1 MW wie aktuell in Mitterskirchen. Wir sind viel unterwegs. Ich mag das.

### Hast du schon mal an einen Wechsel gedacht?

Nein, es hat mit den Kollegen immer super gepasst und die Vergütung ist fair.

### Und wie sehen deine Perspektiven bei Rösler aus?

Wenn man sich weiterbilden möchte, wird das unterstützt. Elektro Rösler fördert gezielt – nach der Ausbildung kann man beispielsweise als Techniker oder Projektleiter Verantwortung übernehmen.



Ich mag die Abwechslung bei meiner Arbeit!

Michael Zeiler, Teamleiter Kundendienst für Photovoltaik und Haustechnik



### IT-System-Elektroniker m/w/d

Zum Arbeitsalltag als IT-System-Elektroniker gehört vor allem eines: viel Abwechslung. Du planst, entwickelst und implementierst für uns kundenspezifische IT-Technik. Und damit unsere Mitarbeiter jederzeit möglichst problemlos arbeiten können, gehören auch die Fehleranalyse, Störungsbeseitigung und Instandhaltung der Geräte und Systeme zu deinen Aufgaben.

Dafür ist es sehr wichtig, immer auf dem aktuellen Stand von Hardware-Techniken, Softwarerichtlinien und Datenschutzbestimmungen zu sein.

#### Voraussetzungen

Für diese Ausbildung solltest du gut in Mathematik, Technik und Werken sein und dich für Informatik interessieren.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Kaufleute für Büromanagement m/w/d

Du bist Teil unseres Verwaltungsteams und durchläufst hier alle Abteilungen, z.B. Rechnungslegung oder Buchhaltung. Du übernimmst aber auch Schriftverkehr oder den Empfang. In diesem Beruf hast du viel Kontakt zu Menschen – zu Mitarbeitern, Lieferanten und Kunden. So trägst du dazu bei, dass in unserer Verwaltung alles reibungslos abläuft.

#### Voraussetzungen

Für diese Ausbildung solltest du gut in Rechtschreibung, Grammatik und Rechnungswesen sein und dich für Deutsch und Wirtschaft interessieren.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

"Hier arbeite ich in einem motivierten Team und habe jede Menge Möglichkeiten, mich weiterzuentwickeln. Hier sehe ich meine Zukunft."



#### CHRISTINA KOCH

Kauffrau für Büromanagement (rechts im Bild)



### Mechatroniker für Kältetechnik m/w/d

**Cool sein – mal anders!** Als Mechatroniker für Kältetechnik erwartet dich ein abwechslungsreicher Berufsalltag.

Du installierst und wartest Kälte- und Klimaanlagen in Industrie-, Gewerbe- und Bürogebäuden. Ob Kühlräume, EDV-Klimatisierung oder moderne Wärmepumpen – du sorgst für angenehme Temperaturen und Umweltschutz.

Du bist viel unterwegs, arbeitest mit Technik auf dem neuesten Stand und hast täglich neue Herausforderungen. Ein Beruf mit Zukunft, Verantwortung und echtem Praxisbezug!

#### Voraussetzungen

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Mittlerer Schulabschluss oder qualifizierender Hauptschulabschluss; Außerdem solltest du dich für Mathematik, Technik und Werken begeistern.

### Technischer Systemplaner m/w/d

Technische Systemplaner erstellen technische Zeichnungen und Pläne für gebäudeund anlagentechnische Einrichtungen sowie
Elektroinstallationen am Computer. Du bist
aber auch draußen auf Baustellen und siehst,
wie deine Pläne Wirklichkeit werden.
Du betreust Projekte von Anfang bis Ende
und hältst die Unterlagen dazu immer auf dem

#### Voraussetzungen

aktuellen Stand.

Du solltest gute Noten und Wissen in Physik, Mathematik und Zeichnen mitbringen. **Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre



Mechatroniker und Technischer Systemplaner (m/w/d) sind Ausbildungsberufe der Rösler-Schwester ISB GmbH

#### Pluspunkte bei Elektro Rösler



- Prüfungsvorbereitung während der Arbeitszeit
- Geregelte Arbeitszeiten + 30 Tage Urlaub
- Ausbildungsverkürzung möglich
- Leistungsprämien
- → Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten
- Betriebliche Altersvorsorge
- + 100 % Übernahmegarantie





Mehr Infos unter elektro-roesler.de/ karriere-fuer-einsteiger









Wir freuen uns auf deine Bewerbung! Online oder per E-Mail an: ausbildung@elektro-roesler.de



#### Noch Fragen? Erika ist für dich da!

Elektro Rösler GmbH Gewerbepark Lindach A2 84489 Burghausen

Telefon: +49 (0)86 77 98 43-11