

Datennetzwerktechnik



Sprechanlagen



Kernbohren/ Betonschnitte



Brandmeldeanlagen



Videoüberwachungsanlagen

## Berufsausbildung

Seit unserer Gründung im Jahre 1981 haben wir bereits über 150 Azubis in unserem Betrieb erfolgreich ausgebildet. Wer eine solide Ausbildung im Zukunftsmarkt Handwerk erlangen möchte ist bei uns genau richtig!

## Elektroniker/in

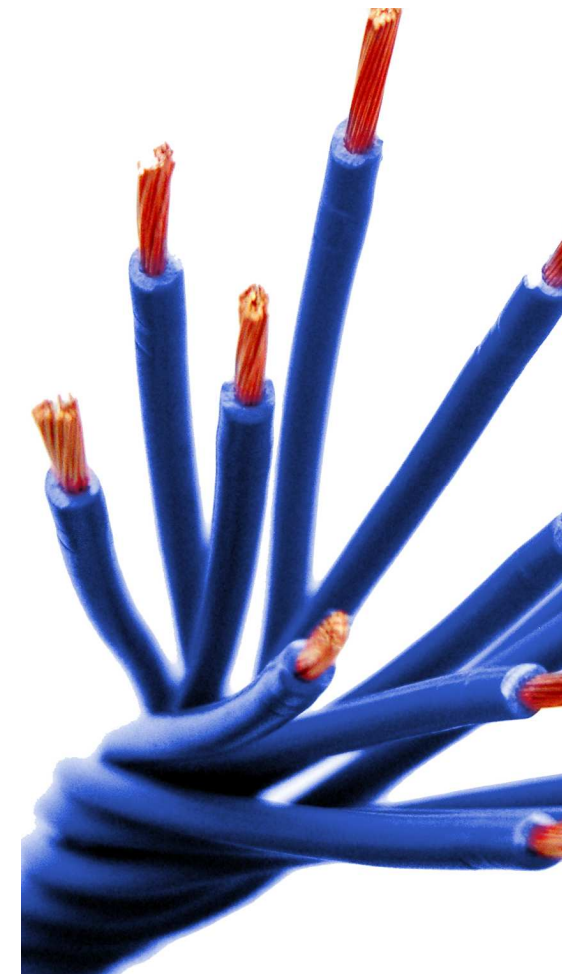
Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik

Die Aufgaben eines Elektronikers für Energie- und Gebäudetechnik umfassen das Errichten, Prüfen, Einstellen, in Betrieb nehmen und das Instandhalten von elektrotechnischen Anlagen und Anlagenkomponenten. Der Elektroniker sorgt dafür, dass Wohn- und Geschäftshäuser überhaupt erst nutzbar sind. Er verlegt die notwendigen Leitungen, schließt alle elektrischen Bauteile an, führt Prüfungen und Messungen durch und übergibt dem Kunden eine funktionsfähige Anlage. Unter anderem installiert der Elektroniker Beleuchtungsanlagen, Antennenanlagen, Kommunikationsanlagen, EDV- Netzwerke, elektronische Steuerungseinrichtungen, Blitzschutzanlagen sowie auch Gebäudeautomatisierung und Bus-Systeme. Damit wir der technischen Entwicklung gerecht werden, die immer mehr auf Kommunikationstechnik und IT-Kompetenz basiert, brauchen wir engagierte, freundliche, junge Leute, die Spaß an der Technik haben, aber auch anpacken können.

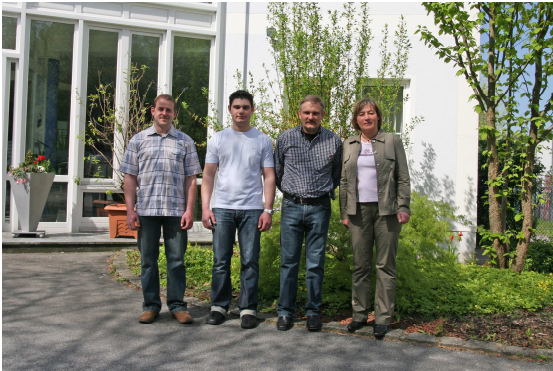
Wenn Dich der Beruf des Elektronikers anspricht, dann schick Deine Bewerbung an:

Frau Maria Weber  
ELAB Elektroanlagenbau GmbH  
Auwiesenstraße 10  
94469 Deggendorf

[info@elab-gmbh.de](mailto:info@elab-gmbh.de)  
[www.elab-gmbh.de](http://www.elab-gmbh.de)



**ELEKTROANLAGENBAU  
GMBH**



## Wir über uns

Als mittelständisches Familienunternehmen, mit Sitz in Deggendorf, ist es unser oberstes Ziel, ein verlässlicher Partner bei der Beratung, Planung, Montage sowie beim Service elektrischer Gebäudeausrüstung zu sein.

Unser Aufgabengebiet umfasst:

- Elektroinstallationen
- Beleuchtungstechnik
- KNX/EIB
- Datennetzwerktechnik
- Sat-Anlagen
- Breitkabelnetz/BK-Anlagen
- Sprechanlagen
- Brandmeldeanlagen
- Videoüberwachungsanlagen
- Kundendienst
- E-Check
- Wartung
- Planung und Beratung
- Kernbohrung, Betonschnitte und Verrohrung mit Erdrakete

## Firmenphilosophie

Die 1981 gegründete Firma ELAB Elektroanlagenbau GmbH ist ein klassisches Elektroinstallationsunternehmen, die sich auf die Errichtung von Elektroanlagen in Industrie, Gewerbe sowie für anspruchsvolle Elektroinstallation im Wohnbereich spezialisiert hat. Wir sind bayernweit tätig und installieren ebenfalls Großprojekte, wie Hotelanlagen und Pflegeheime. Mit unseren 55 Beschäftigten sind wir seit über 30 Jahren ein verlässlicher Partner in unserer Region. In den letzten Jahren haben wir besonders bei der Installation von Pflegeheimen und Betreuten Wohnen die Wünsche unserer Kunden erfüllt.

## Unsere Erfolgsgeschichte

Seit 30 Jahren arbeitet die ELAB Elektroanlagenbau kontinuierlich daran Ihr Leistungsspektrum zu verbessern und zu erweitern. Wir sind aufgeschlossen für die stetige technische Entwicklung in den Bereichen der Elektronik und möchten unseren Kunden die neuesten Möglichkeiten für ihre Objekte darlegen.

## Mitarbeiter

Unsere wichtigsten Ressourcen sind unsere Mitarbeiter, deshalb ist es uns wichtig, dass unsere Mitarbeiter sich weiterbilden und spezialisieren können, vor allem in den Bereichen der Elektronik die immer neue Möglichkeiten bietet.



Unser Firmengelände und unsere Mitarbeiter

## Leistungen



Rohbauinstallation



Schaltschrankbau



Sat-Anlagen

## So erreichen Sie uns

**ELAB Elektroanlagenbau GmbH**

Auwiesenstraße 10

94469 Deggendorf

0991/ 99 13 60-0

info@elab-gmbh.de

Besuchen Sie uns im Web:

[www.elab-gmbh.de](http://www.elab-gmbh.de)

# Warum der Beruf Elektroniker/in für Dich so interessant ist?

**Der Beruf des Elektrikers/in ist lediglich die Grundausbildung.**

Nach der Lehre kann sich der Ausgebildete in sein Spezialgebiet wie z.B.

- Netzwerktechnik
- Telekommunikationstechnik
- KNX-Programmierung
- Brandmeldetechnik
- Videoüberwachung
- Kundendienst
- oder als Baustellenleiter spezialisieren.

## **Garantierter Arbeitsplatz in Deiner Region.**

Während es bei anderen Berufen oft notwendig ist, weite Fahrtstrecken auf sich zu nehmen, um an den Arbeitsplatz zu gelangen, gibt es in jeder Region Elektroinstallationsbetriebe, die Mitarbeiter suchen.

## **Abwechslungsreicher geht es nicht!**

Bei vielen anderen Berufen sitzt man tagtäglich am selben Arbeitsplatz. Als Elektroniker hat man immer wieder neue Arbeitsstätten, wie z.B.

- In Bürogebäude neue EDV-Leitungen ziehen und EDV-Dosen einbauen.
- In Pflegeheimen eine Sat-Anlage montieren und programmieren.
- Auf der Rohbaustelle Kabeltrassen montieren.
- Eine Videoüberwachungsanlage an einem Firmengelände montieren und programmieren.
- Neue Leuchten in einem Privathaus montieren.