



# HELLE ZUKUNFT

# DEIN TEAM

## DEINE HELLE ZUKUNFT

Im Durchschnitt bilden wir im dualen Ausbildungssystem 15 Lehrlinge auf ihre spätere Tätigkeit als Elektrotechniker und Technischer Zeichner aus. Um dir den Eintritt in unser Unternehmen zu erleichtern, haben wir für dich die wichtigsten Infos über uns und deinen Lehrberuf in dieser Mappe zusammengefasst.

Bei Unklarheiten stehen dir die Lehrlingsausbildung oder das Personalbüro Rede und Antwort.

Wir, das Unternehmen EAG, sind ein Ausbildungsbetrieb des Elektrogewerbes und decken mit unseren Produkten die Marktbedürfnisse ab. Zu unseren Aufgaben gehören Projektierungs-, Ausführungs-, Service- und Handelsaufträge der Elektrotechnik bis 30.000 Volt.



# FAKTEN

- Gründung: 1986
- Umsatz / Jahr 2014: 16 Mio
- Beschäftigte / Jahr 2014: 150
- Auftragsvolumen: € 50.000 - 10.000.000 / je Projekt
- Installierte Projektfläche (beispielhaft pro Projekt): ca. 50.000 m<sup>2</sup>
- Verkabelung / Jahr: ca. 2.500.000 km
- laufende Projekte im Jahr: ca. 30
- Laufzeit Projekte: 0,5 - 2 Jahre



SEBASTIAN MICKLA  
Lehrling



MICHAEL SAUTNER  
Lehrlingsbeauftragter

Lehre  
Matura  
Elektromeister \*  
Lehrlingsbeauftragter

\* berufsbegleitend

# SO

Mit dem Beginn einer Lehre bei der Fa. EAG stehen dir für die berufliche Zukunft alle Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten offen.

Wie bei den hier angeführten Mitarbeitern ersichtlich, können nach positivem Abschluss der Facharbeiterprüfung viele Wege eingeschlagen werden.

Wie zum Beispiel:

- Lehre mit Matura (bereits während deiner Ausbildung)
- Gruppenleiter
- Lehrlingsausbildner
- Bauleiter
- Meister oder Werkmeister
- Techniker
- Projektleiter
- Studium

# KANNST DU BEI UNS AUFSTEIGEN

Deine Ausbildung ist uns sehr wichtig. Durch unseren Ausbildungsplan führen wir dich step-by-step von den Grundkenntnissen der Elektrotechnik bis zum positiven Abschluss deiner Ausbildung.

Der Lehrlingsausbildner begleitet dich durch die gesamte Lehrzeit und steht dir jederzeit zur Verfügung. Du bist von Beginn an, ein aktiver Teil unseres Teams und kannst vom ersten Moment deiner Ausbildung tatkräftig an der Realisierung des Projektes mitwirken.

Durch das Zusammenarbeiten mit deinen Kollegen stärken wir deine sozialen Kompetenzen sowie deine Teamfähigkeit.



IVICA NISANDZIC  
Bauleiter

Lehre  
Monteur  
Gruppenleiter  
Bauleiter



ALEXANDER AUINGER  
Projektleiter

Lehre  
Matura \*  
Studium \*  
Projektleiter

\* berufsbegleitend



# INSTALLATION

Das erlernte der Berufschulmodule (z.B. verschiedene Schaltungen, Messungen...) kann anhand einer eigens dafür vorgesehenen Lehlingswand in der Firmenzentrale geübt und vertieft werden. Der Lehlingsbeauftragte steht dir hier unterstützend zur Seite.



# VERTEILERBAU

Die Verteilung und Absicherung der elektrischen Energie erfolgt in den durch uns errichteten Schaltanlagen, hierfür gibt es einen eigenen Verteilerbau in der Firmenzentrale in Wels. Ein Teil der Ausbildung wird im Verteilerbau absolviert.

## MESSEN / PRÜFEN

Im Zuge der Inbetriebnahme der Anlage werden alle Betriebsmittel und Anlagenteile überprüft und gemessen, sodass die Funktion gewährleistet, die Schutzmaßnahmen eingehalten und die Dokumentation erstellt werden kann. Hierfür werden unsere Lehrlinge besonders eingeschult und vorbereitet. Die Überprüfungen sind ein wichtiger Teil im Lehrplan, sowohl in der Theorie als auch in der Praxis.



TÄTIGKEITSBEREICHE

## KOMPLETTIERUNG

Ab dem ersten Tag deiner Ausbildung bist du ein aktiver Teil unseres Teams und des jeweiligen Projektes. Bei der Komplettierung wirst du je nach Ausbildungsgrad und Projektfortschritt Leuchten, Steckdosen, Brandmelder und vieles mehr montieren, anschließen und danach die Funktion testen bzw. die kompletten Schaltungen und Steuerungen in Betrieb nehmen.



TÄTIGKEITSBEREICHE

# WAS WIR VON DIR ERWARTEN



# AUSBILDUNG

Deine Ausbildung ist in zwei Bereiche (= duale Ausbildung) gegliedert. Den größten Teil deiner Ausbildung verbringst du in unserem Unternehmen, d.h. auf Baustellen und im Verteilerbau. Hier eignest du dir die nötige Praxis und das fachliche Wissen an, indem du im realen Arbeitsalltag arbeitest.

Wie in der Schule gibt es auch hier einen Lehrplan, das sogenannte Berufsbild. Darin ist beschrieben, welche Fähigkeiten und Tätigkeiten du in welchem Lehrjahr erwirbst.

# SCHULBESUCH

Die Berufsschule besuchst du über mehrere Wochen im Jahr, geblockt. Neben der Praxis im Betrieb erlernst du dort das zugehörige theoretische Wissen. Dies betrifft ca. 75% des Unterrichtes, die restlichen 25% entfallen auf allgemeinbildende Unterrichtsgegenstände, wie z.B. Politische Bildung.

Während des Fachunterrichts wirst du auch noch praktisch in Werkstätten und Laboratorien ausgebildet.

## Zentrale Wels

EAG Elektroanlagenbau GmbH  
Petzoldstraße 7 4600 Wels

T +43 (0) 7242 69 111  
F +43 (0) 7242 26 979

E office@eag.co.at  
W www.eag.co.at

## Büro Wien

EAG Elektroanlagenbau GmbH  
Hainburgerstraße 31 1030 Wien



# HELLE ZUKUNFT