

LEHRE MIT PUNKT



NACHHALTIG &
ENERGIEEFFIZIENT

WIR
SUCHEN
EUCH!



ELEKTROTECHNIKER*IN FÜR
• ELEKTRO- UND GEBÄUDETECHNIK

ELiN
TECHNIK DIE LEBT.

FACTS ZUM UNTERNEHMEN:

- 1.800 Mitarbeiter*innen sind für unsere Kundschaft im Einsatz
- Ausbildung von ca. 120 Lehrlingen über alle Standorte
- unsere Lehrberufe sind:
 - Elektrotechniker*in
 - Konstrukteur*in
 - Bürokauffrau/-mann

WER IST ELIN?

Wir sind österreichischer Marktführer im Bereich Gebäude-technik und elektrotechnischer Anlagenbau. Dabei kümmern wir uns um die elektrotechnische Ausrüstung in großen Gebäuden oder Anlagen im Bereich Nieder-, Mittel- und Hochspannung. Somit sorgen wir in allen Bereichen eines Gebäudes für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung. Ein ganz wesentliches Tätigkeitsfeld ist auch die heute immer wichtiger werdende Automatisierung und Steuerung von Gebäuden und Anlagen.

Wir starten mit der Planung dieser Anlagen, errichten und installieren sie und übernehmen anschließend auch die Wartung und das Service der fertigen Anlagen.

Unsere Kundenbranchen sind:

- Alternative Energiesysteme
- Einkaufszentren
- Hotels
- Gewerbe- und Industrieanlagen
- Krankenhäuser
- Rechenzentren
- Bürogebäude
- Ausbildungseinrichtungen
- Wasserversorgungssysteme
- Flughafentechnik
- Straßenbeleuchtung
- Verkehr
- Mobilfunk und Rundfunk
- Energieversorgungssysteme
- Stadien und Sportstätten



NACHHALTIG &
ENERGIEEFFIZIENT

DER VERANTWORTUNGSVOLLE UMGANG MIT UNSERER UMWELT IST UNS WICHTIG!

Um einen nachhaltigen Ressourceneinsatz garantieren zu können, analysieren wir die Auswirkungen unserer Tätigkeiten und versuchen Abfälle, Luftemissionen sowie Lärmbelastigungen weitgehend zu vermeiden. Darüber hinaus steigern wir das Bewusstsein für Nachhaltigkeit in unserer Branche sowohl bei unseren Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen als auch bei unseren Kunden und Kundinnen.

Ein Großteil unseres Kundenstamms ist in Branchen tätig, die an der nachhaltigen Energieversorgung arbeiten und zB. Photovoltaikanlagen oder Windkrafträder herstellen. Wir unterstützen diese Unternehmen, indem wir diese Anlagen installieren, in Betrieb nehmen und für die Wartung zuständig sind.

Als Teil der ELIN bist auch du direkt an der Nachhaltigkeit und Energiewende beteiligt und sorgst für eine lebenswerte Zukunft für uns alle!

KOMM INS TEAM!
TEAMPLAYER STATT EINZELKÄMPFER

SCHLUSS MIT LANGWEILE!
JOBEINSTIEG STATT SCHULALLTAG

MACH DICH UNABHÄNGIG!
VOM TASCHENGELD ZUM EIGENEN EINKOMMEN
NUTZE DEINE CHANCE!
DURCH LEHRE MIT Matura ZUR TOP KARRIERE

WARUM EINE LEHRE BEI ELIN?



DA STECKT MEHR DRIN, ALS DU DENKST!

MEHR Ausbildung

In der Lehrwerkstatt, in unserem eigenen Verteilerbau und im Einsatz auf großen Baustellen lernst du mehr als im Kleinbetrieb um die Ecke!

MEHR Chancen

Wir fördern dich auch in deiner Persönlichkeitsentwicklung. In unserer „IGO Lehrlingsacademy“ nimmst du an Seminaren zu Themen wie Kommunikation, Teamfähigkeit, Konfliktmanagement, Motivation etc. teil. Dies verhilft dir zu einem sicheren Umgang mit anderen Personen im Berufsleben und stärkt deine Motivation und Zielstrebigkeit.

MEHR Vernetzung

Wir sind Teil der IGO-Industries. Gemeinsam mit unseren Schwesternunternehmen decken wir alle Bereiche der technischen Gebäudeausstattung ab. Durch firmenübergreifende Aktivitäten bekommst du einen Eindruck, wie wir innerhalb der Gruppe zusammenarbeiten.

IGO industries

Familie Ortner 100 %

Stand September 2025

Integriertes Bauen

IGO Technologies

IGO Construction

ORNER

Bacon

ELIN

SMB

DÖRR

HTG

Babak

EBG

hospitals

ORNER

HE

SMB

ELIN

IGO Development

ubn

TKT

CH

ORNER

**HU
SK
SRB**

SMB

1 im Syndikat mit Strauss Gruppe ca. 49%

2 gemeinsam mit PÖRR 92,3 %

3 im Syndikat mit Strauss Gruppe ca. 47 %

4 gemeinsam mit PÖRR 100 %

IGO Innovation

bluecode

8,3 %

SCENSE

8,3 %

AURIMOD

37,7 %

**imagepy
lab**

37,7 %

morphomed

37,7 %

NANOVoxel

37,7 %

REGENERA

37,7 %

upnano

12,03 %

LEHRE MIT DÖWÉR

ELEKTROTECHNIKER*IN FÜR • ELEKTRO- UND GEBÄUDETECHNIK

Was macht ein*e Elektrotechniker*in?

- Herstellung und Montage von elektrischen Anlagen in Gebäuden (z.B. Beleuchtung, Brandschutz,...)
- Inbetriebnahme und Überprüfung dieser Anlagen
- Montage dieser Anlagen unter Einsatz von Steuerungs- und Regelungstechnik, Automatisierungstechnik, Sensorik, EDV und Sicherheitstechnik
- Einsatz von Fertigkeiten und Kenntnissen der Elektrotechnik, Elektronik und Metallbearbeitung

Welche Voraussetzungen sollte ich mitbringen?

Du besitzt technisches Verständnis und handwerkliches Geschick. Dein Interesse für moderne Technologien und deine Leidenschaft zum „Herumbasteln“ bringen dir bestimmt viel Freude an deiner Tätigkeit als Elektrotechniker*in in unserem Unternehmen. Wenn dich die Arbeit auf Baustellen fasziniert und für dich ein spannendes Arbeitsfeld darstellt, bist du bei uns richtig!

Wo kann ich diesen Lehrberuf erlernen?

Klagenfurt und Feistritz/Drau

Dauer der Lehrzeit: 3,5 Jahre

Lehrlingsentschädigungen

1. Lehrjahr: € 1.000,00
2. Lehrjahr: € 1.148,75
3. Lehrjahr: € 1.493,38
4. Lehrjahr: € 2.000,00



DEINE BENEFITS BEI ELIN

Wir wurden mehrmals für unsere hervorragende Lehrlingsausbildung ausgezeichnet und freuen uns somit, einer der besten Ausbildungsbetriebe in Österreich zu sein.

AUSBILDUNG MIT MEHRWERT

- Firmenspezifische Zusatzausbildungen
- IGO Lehrlingsacademy
- Vertiefung und Perfektion deiner Fähigkeiten in externen Lehrwerkstätten

FINANZIELLE VORTEILE

- Fahrtkostenzuschuss
- Zeugnis- und Lehrabschlussprämien bei ausgezeichneten Erfolgen

UND SONST SO?

- Für den Führerschein anrechenbarer Erste-Hilfe-Kurs
- Arbeitskleidung- und Schuhe
- Weihnachtsgeschenk
- Betriebsärztlicher Dienst



IGO LEHRLINGSACADEMY

WELCOME DAYS, SEMINARE & WORKSHOPS

Jedes Jahr im Jänner treffen alle Lehrlinge aus allen Bereichen und Berufsgruppen zusammen und lernen das Unternehmen kennen. Deine fachlichen, sozialen und persönlichen Kompetenzen werden ab dem ersten Lehrjahr in Seminaren und Workshops gefördert.

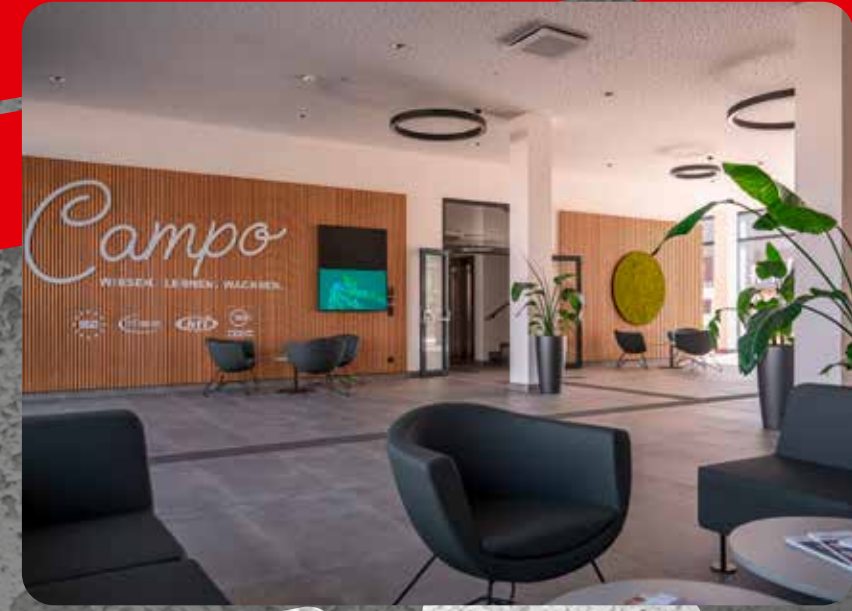
CAMPUS

Beim den Campusveranstaltungen lernst du Fachkräfte und Lehrlinge aus ganz Österreich kennen. Neben fachlichem und persönlichem Austausch und der gemeinsamen Entwicklung von Ideen, erhältst du ein breites Verständnis für unterschiedlichste Berufsgruppen.

CROSS-MENTORING

Du erhältst die Möglichkeit, dich mit erfahrenen Mentor_innen aus anderen Unternehmen auszutauschen. So hast du die Möglichkeit, deine Stärken zu entdecken und deine Karrierechancen auszubauen.







WIE UND WO KANN ICH MICH BEWERBEN?

Deine Bewerbung sollte Folgendes enthalten:

- Bewerbungsschreiben mit Berufswunsch
- Lebenslauf mit Foto
- Kopien der letzten drei Schulzeugnisse

Nutze deine Chance!

Bewirb dich jetzt gleich auf: karriere.elin.com

Wien

Linz

Graz

Klagenfurt

Feistritz an der Drau

Salzburg

www.elin.com
www.igo-industries.com



E
NACHHALTIG &
ENERGIEEFFIZIENT

ELIN
TECHNIK DIE LEBT.