RE BERUFLICHE MIT UNS















UNSERE STANDORTE:

Pfarrgasse 75 1230 Wien, Austria T +43 59902 20100

Emil-Rathenau-Straße 4 4030 Linz, Austria T +43 59902 30100

Seering 2 8141 Premstätten bei Graz Austria T +43 59902 40100

Robertstraße 2 9020 Klagenfurt, Austria T +43 59902 60100

Werner-von-Siemens-Platz 1 5020 Salzburg, Austria T +43 59902 80100

Dr.-Stumpf-Straße 2 6020 Innsbruck, Austria T +43 59902 90100

Tiroler Straße 9a 3105 St. Pölten-Unterradlberg T +43 59902 62121

Kölner Landstraße 40 40591 Düsseldorf, Germany T +49 211 73 77 34 0

Rehhaldenstr. 23 73655 Plüderhausen, Germany Weisse Steige 1 73431 Aalen, Germany +49 7181 991929 0

Wo kann man sich bewerben? Bewerben Sie sich mit Lebenslauf, Bewerbungsschreiben und rele-

vanten Zeugnissen online über unsere Karriereseite: karriere.elin.com/jobboerse

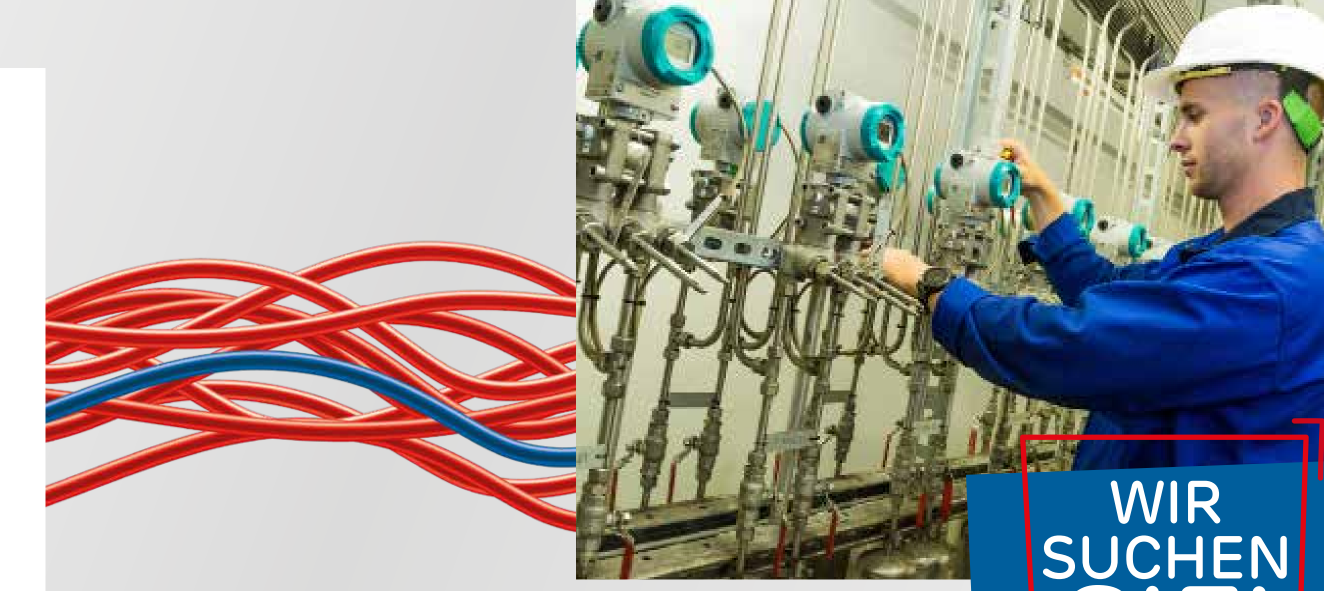
E-Mail office@elin.com www.elin.com

www.igo-industries.com

















ELIN

TECHNIK DIE LEBT.



Allianz ® Arena









ÖSTERREICHISCHER MARKTFÜHRER

IN GEBÄUDETECHNIK UND ELEKTROTECHNISCHEM ANLAGENBAU

Als traditionelles österreichisches Unternehmen mit mehr als 100 Jahren Geschichte und als Teil der IGO-Industries Gruppe verfügt ELIN über gewachsenes und umfassendes Know-how, langjährige Erfahrung und ausgewiesene Kompetenz in Spezialbereichen. ELIN konzipiert, plant, errichtet, wartet und serviciert Gebäude-, Industrie- und Infrastrukturanlagen im Portfolio der Elektrotechnik.

Ob als technischer Generalunternehmer oder als Spezialist für einzelne Gewerke – ELIN bietet maßgeschneiderte systemintegrative Lösungen. Als unabhängiger Anlagenbauer offeriert ELIN optimale, auf den Kunden zugeschnittene, hochwertige und kosteneffiziente Leistungen. Gemeinsam mit unseren Schwesterunternehmen und vielen anderen decken wir alle Bereiche der technischen Gebäudeausstattung auch über die Elektrotechnik hinaus ab.

Durch Aktivitäten und Seminare im Rahmen der IGO Academy wird Vernetzung und firmenübergreifende Zusammenarbeit gefördert

FLEXIBEL UND LÖSUNGSORIENTIERT.

LAUFBAHN **ELEKTROTECHNIK**

Als Absolvent/in einer Fachschule starten Sie bei uns auf der Baustelle und lernen folgende Tätigkeiten und Abläufe kennen:

- 🗸 Eigenverantwortliche Elektroinstallationen von Gebäuden und/oder Industrieanlagen
- ✔ Fachgerechte Umsetzung von Plänen ✓ Kennenlernen der gültigen Montagestandards, Gesetze und Vorschriften
- nterstützung der Montageleitung bei • Organisation der Baustelle gemäß "SGU- Organisation einer Baustelle"
- Personalplanung- und –disposition
- Material- und Werkzeugbestellung und Logistik
 Termin, -Qualitäts- und -Kostenkontrolle

Nach einer intensiven Einschulungs- und Einarbeitungsphase sind Sie in der Lage, Mitarbeiter/innen eigenverantwortlich zu führen und Verantwortung für Teilbereiche einer Baustelle zu übernehmen.

MONTEUR/IN

Eigenverantwortliche Elektroinstallationen von Gebäuden und/oder Industrieanlagen, fachgerechte Umsetzung von Plänen und Führung einer Partie von bis zu 5 Mitarbeiter/innen auf der Baustelle, sowie Verantwortung für einen Teilbereich auf der Baustelle..

MONTAGELEITER/IN

Führung einer Gebäudetechnik-Baustelle nach wirtschaftlichen und technischen Vorgaben. Bauüberwachung, Koordination der Subunternehmer, Inbetriebnahme, direkte Führung von Mitarbeiter/innen. Spezialisierungen: Industrie, Gebäudetechnik, Schwachstrom.

SENIOR MONTAGELEITER/IN

Führung einer großen Gebäudetechnik-Baustelle nach wirtschaftlichen und technischen Vorgaben. Bauüberwachung, Koordination der Subunternehmer, Inbetriebnahme, direkte MA-Führung und Führung der Montageleitungen Abstimmungen mit anderen Gewerken.

PROJEKTTECHNIKER/IN, AUTO-MATISIERUNGSTECHNIKER/IN

Entwicklung und Realisierung elektrotechnischer & digitaler Schwachstromanlagen am letzten Stand der Technik. Technische Abstimmungen mit Kunden und Lieferanten, Projektdokumentationen, Programmierung. Arbeitsbereiche: Brandmeldeanlagen, Zutrittskontrollen, Alarmtechnik, Videoanlagen, Leitstände, EIB unter Einhaltung elektrotechnischer Normen.

TECHNISCHE/R EXPERTE/IN

Aufgaben von Projekt- und Automatisierungstechniker/innen und zusätzlich: Ständige Weiterbildung in einem technischen Spezialgebiet und interne Weitergabe dieses Wissens an

KONSTRUKTEUR/II

Selbstständiges Planen und Zeichnen von Gebäudetechnikplänen nach Vorgaben, Durchführung von Berechnungen, Mitarbeit bei der technischen Projektabwicklung

PROJEKTLEITER/IN

Eigenständige Geschäfts- und Ergebnisverantwortung für Gebäudetechnik – Projekte von der Planung über Realisierung bis zur Garantie. Umsetzung der Projektstrategie und Steuerung der operativen Realisierung.

ELIN POWER TECHNIK DIE LEBT.

DAS LEISTUNGSPORTFOLIO

Als ausführender Powerpartner sorgt ELIN dafür, dass aus Wünschen, Ideen und Vorhaben von Kunden gelebte Realität auf technisch höchstem Niveau wird.

Elektroinstallation

Stark- und Schwachstromverteilanlagen, Stark- und Niederspannungsverteiler, Beleuchtungs- und Notbeleuchtungsanlagen, Schalttechnik, Gebäudeleittechnik

Energieversorgung

Hoch-, Mittelspannungsanlagen, Transformatoren, Gleichrichteranlagen, Netzersatzanlagen, zentrale Stromversorgungsanlagen, Leittechnik für Energieversorgung

Kommunikations und Sicherheitstechnik

Telekommunikationsanlagen, Elektro-Akustik, EDV-Vernetzung, Lichtrufsysteme, Alarmanlagen, Videoüberwachung, Sicherheitsmanagementsysteme, Zutrittskontrolle und Zeiterfassung, Brandschutz- und Brandmeldeanlagen, Fluchtwege-Leitsysteme, Medientechnik

Prozesssteuerung, Gebäudeautomation und -leittechnik

Gebäudeleittechnik, DDC-Regelungen, Prozesssteuerung, Kooperationen mit Hightech-Produkt- und/oder Systempartnern

Energie- und Sondernetze

Energienetze, Straßen- und Effektbeleuchtungen, Flutlichtanlagen, Informationssysteme, Kommunale Fahrleitungen und Verkehrsnetze

Mechanische Gewerke

(in der ELIN Tochtergesellschaft EBG sowie in den Schwesterunternehmen BABAK, Bacon Gebäudetechnik, Ortner, Pfrimer & Mösslacher, TKT-Polen in ganz Österreich, Polen und Deutschland) Wärmeerzeugungs- und Wärmeverteilanlagen, Kälteerzeugungs- und Kälteverteilanlagen, Lüftungs- und Klimaanlagen, Fernheizanlagen, Alternativenergien, Wasser- und Abwasserinstallationen, Drucklufterzeugung und Verrohrung, Trink- und Brauchwasseranlagen, Wasseraufbereitungsanlagen, Wärme-, Kälte-, Schall- und Branddämmungsinstallationen

Service & Wartung

Wartung, Anlagenüberprüfung, Störungsbehebung, Rufbereitschaft, Technisches Gebäudemanagement, Instandsetzungen, Umbauten, Modernisierungen











