



POWER ON



**NACHHALTIG &
ENERGIEEFFIZIENT**

ELiN

TECHNIK DIE LEBT.

ÜBER 1.200 ZUFRIEDENE KUND*INNEN



Alternative Energie



Einkaufszentren



Gewerbe und Industrie



Ausbildungs-, Kultureinrichtungen
und Veranstaltungen



Energieversorgung



Hotels und Wellness



Bürogebäude und
Multifunktionsobjekte



Flughafen-technik



Krankenhäuser, Therapie-
und Pflegeeinrichtungen

IN 15 VERSCHIEDENEN KUNDENBRANCHEN



Rechenzentren



Telekom und Rundfunk



Stadien und Sportstätten



Verkehr



Straßen- und
Effektbeleuchtung



Wasserver- und
-entsorgung

ELIN – ÖSTERREICHISCHER MARKTFÜHRER

IN GEBÄUDETECHNIK UND ELEKTROTECHNISCHEM ANLAGENBAU

Als traditionelles österreichisches Unternehmen mit mehr als 130 Jahren Geschichte verfügt ELIN nicht nur über ein gewachsenes und umfassendes Know-how, sondern setzt auch auf nachhaltige Lösungen in allen Bereichen seiner Tätigkeit.

Bei der Konzeption, Planung und Errichtung von Gebäude-, Industrie- und Infrastrukturanlagen legt ELIN großen Wert auf Nachhaltigkeit. Dies zeigt sich unter anderem in der Verwendung von energieeffizienten Elektroanlagen, erneuerbaren Energiequellen wie Solarenergie und der Integration von Energiespeichersystemen.

Darüber hinaus setzt ELIN auf nachhaltige Baupraktiken, wie den Einsatz von recycelten Baumaterialien und die Reduzierung von Abfall und Emissionen während des Bauprozesses. Die Verwendung hochwertiger Materialien und Technologien ermöglicht langlebige und wartungsarme Systeme, die nicht nur die Umweltbelastung reduzieren, sondern auch langfristig Kosten sparen helfen. Durch einen nachhaltigen Ansatz bei der Wartung und dem Service seiner Anlagen trägt ELIN zur Verlängerung ihrer Lebensdauer und zur Minimierung von Ausfallzeiten bei, was wiederum Ressourcen spart und die Umweltbelastung weiter reduziert.



INNOVATIV, FAIR,
HOCHKOMPETENT,
FLEXIBEL UND
LÖSUNGSORIENTIERT.

ELIN POWER TECHNIK DIE LEBT.

DAS LEISTUNGSPORTFOLIO

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

ELEKTROINSTALLATION

Durch branchenübergreifende Erfahrung im Anlagenbau und durch den Einsatz anforderungskonformer Produkte und Systeme ist ELIN in der Lage, die Leistung konkret an den Bedarf unserer Kund*innen anzupassen.



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

ENERGIEVERSORGUNG

Aus der Praxis unzähliger Projekte weiß ELIN um die Bedeutung einer unterbrechungsfreien Stromversorgung, gerade in den sensiblen Bereichen wie Krankenhäuser, Flughäfen und U-Bahnen. Aber auch im Bereich Industrie braucht jede Anlage ein sicheres Rückgrat mit höchster Verfügbarkeit.



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

KOMMUNIKATIONS UND SICHERHEITSTECHNIK

Moderne Kommunikations- und Sicherheitstechnik verbindet, regelt, managt und schützt Personen, Daten, Firmeneinrichtungen und Areale. ELIN bietet Gesamt- und Teillösungen gemeinsam mit Hightech Produkt- und/oder Systempartnern.



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

PROZESSSTEUERUNG, GEBÄUDEAUTOMATION UND LEITTECHNIK

Die Automatisierung in Gebäuden wird ständig weiterentwickelt. Mit innovativen Infrastructure-Management-Systemen, die zusätzlich Life-Cycle-Kosten eines Gebäudes überwachen und beeinflussen, bietet ELIN adäquate Konzepte für nahezu jede Anwendung.



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

ENERGIE- UND SONDERNETZE

ELIN verfügt über langjährige Erfahrung in der kommunalen Infrastruktur. Von der Planung und Realisierung zukunftssicherer Lösungen über die Schulung des Personals bis hin zum zuverlässigen After-Sale-Service deckt ELIN alle Anforderungen ab.



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

MECHANISCHE GEWERKE

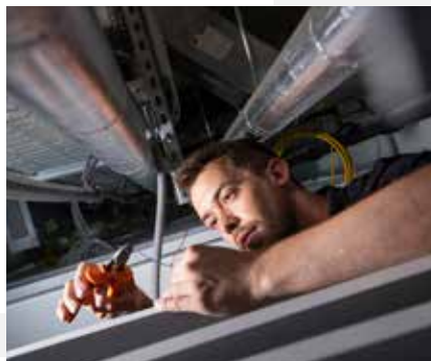
Die Kompetenz für mechanische Gewerke ist in den Schwesterunternehmen Bacon Gebäudetechnik, Ortner, BABAk, Pfrimer & Mösslacher sowie TKT-Polen in ganz Österreich, Polen und Deutschland sowie der ELIN Tochtergesellschaft EBG GmbH mit fünf Standorten in Oberösterreich konzentriert.



- Wärmeerzeugungs- und Wärmeverteilanlagen
- Kälteerzeugungs- und Kälteverteilanlagen
- Lüftungs- und Klimaanlage
- Fernheizanlagen
- Alternativenergien
- Wasser- und Abwasserinstallationen
- Druckluftherzeugung und Verrohrung
- Trink- und Brauchwasseranlagen
- Wasseraufbereitungsanlagen
- Wärme-, Kälte-, Schall- und Branddämmungsinstallationen

SERVICE & WARTUNG

Professionelles Servicegeschäft bedeutet örtliche Nähe, exzellente Kenntnisse über die Anlage, vielfältige Dienstleistungen sowie Bereitschaftsdienst mit einer gut ausgebildeten, flexiblen Servicemannschaft, eingeschwungener Logistik und Ersatzteilmanagement.



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

WERTSCHÖPFUNG – ZUM VORTEIL DES DER KUND*INNEN

- Konzeptplanung
ELIN punktet durch Kompetenz in der Konzeption und Planung und garantiert individuelle Lösungen ausgerichtet nach den Bedürfnissen der Kund*innen, in der Symbiose von technischen Anforderungen und Kundenbudget.
- Ausführungsplanung, Werks- und Montageplanung
Als Profi im Engineering plant und koordiniert ELIN alle notwendigen Maßnahmen und bildet damit die Schnittstelle für die effiziente Montageleistung.
- Material- und Komponentenbeschaffung und Implementierung
Als langjähriger Player verfügt ELIN sowohl über Marktkenntnis als auch über ein breites Netzwerk an potentiellen Partnern und Lieferanten. Somit können die passenden Materialien und Komponenten zeitgerecht organisiert und in das Gesamtsystem integriert werden.
- Auswahl und Beauftragung von Systempartnern
Als unabhängiger Anbieter kann ELIN auf eine Reihe von Systempartnern zurückgreifen und die ideale Lösung für die jeweilige Anforderung wählen.
- Projektmanagement
Eine besondere Herausforderung ist das Projektmanagement, das bei komplexen Aufträgen zu einer durchaus sehr fordernden Verantwortung werden kann. Eine Schnittstelle, an der alle Kommunikationskanäle zusammenlaufen, wo Organisation, Abstimmung und Taktung sich treffen, braucht Analysefähigkeit und Organisationstalent. ELIN Mitarbeiter*innen sind qualifiziert und verfügen über die Kompetenz und Erfahrung, um anspruchsvolle Projekte erfolgreich zu realisieren.
- Montage
Die ELIN Montageteams sind leistungsstark, flexibel und lösungsorientiert. Sie meistern auch herausfordernde Aufträge: Die richtige Ressourcenstärke, zur richtigen Zeit, in hoher Qualität am richtigen Ort ist die Herausforderung.
- Dokumentation
Umfassende Dokumentationen sorgen für einen reibungslosen Ablauf sowie eine lückenlose Nachvollziehbarkeit und damit für Transparenz. Dieser Aufgabe wird mit Sorgfalt und Genauigkeit nachgegangen, denn hier liegt eine wichtige Schnittstelle zur Nutzungsphase.
- Inbetriebnahme und Schulung
ELIN sorgt für die Voraussetzungen für erfolgreiche Behördenabnahmen, eine anforderungsgerechte Inbetriebnahme und schult Mitarbeiter*innen und Personal auf Anlagen nach spezifischen Anforderungen ein.
- Instandhaltung, Service und Wartung
ELIN legt als Unternehmen einen deutlichen Fokus auf das Service- und Wartungsgeschäft und versteht sich zudem als Life-Cycle Partner für den gesamten Lebenszyklus einer Anlage. Die technische Aufgabe in Kundennähe steht dabei im Mittelpunkt.



UNSERE STANDORTE:

Wien

Linz

Graz

Klagenfurt

Feistritz an der Drau

Salzburg

Innsbruck

St. Pölten-Unterradlberg

Eisenstadt

Düsseldorf

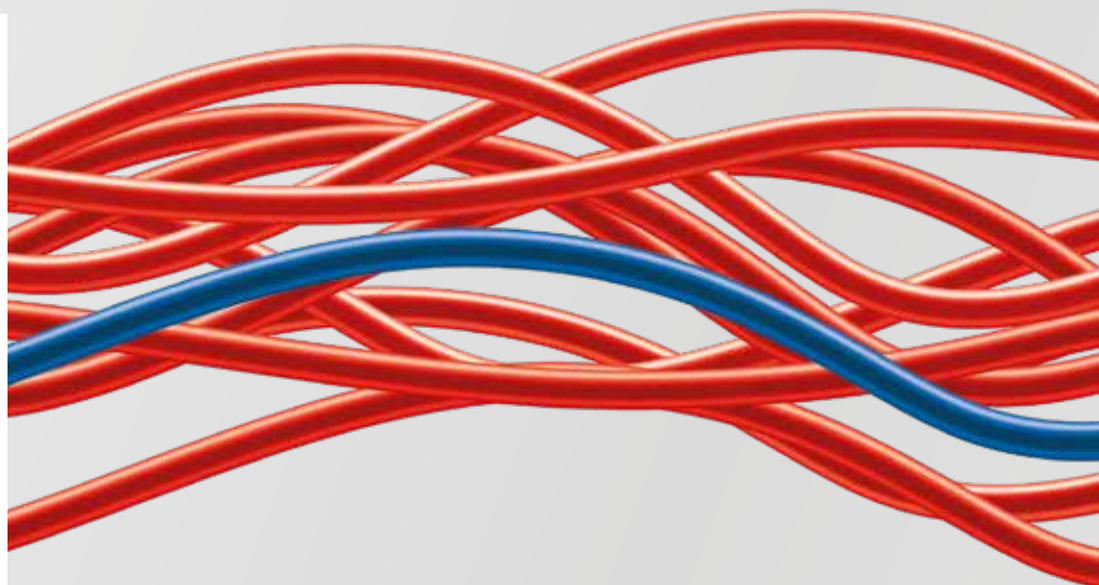
Stuttgart

München

office@elin.com

www.elin.com

www.igo-industries.com



**NACHHALTIG &
ENERGIEEFFIZIENT**

ELIN
TECHNIK DIE LEBT.

WWW.ELIN.COM



qualityaustria
SYSTEMZERTIFIZIERT
ISO 14001:2015 NR. 03931/0
ISO 45001:2018 NR. 00363/0
ISO 9001:2015 NR. 33070/0
SOCP-VAZ 2021 A V 2.0 NR. 00031/0