

Ein neues Unternehmen, mit Geburtsjahr 2021, stellt sich vor:

Roger Hegg bildet das Fundament unseres Unternehmens. Durch seine langjährige Erfahrung in allen Bereichen der Elektrobranche bringt er umfassendes Know-how ein. Sein Ziel ist es, diese Expertise in höchster Qualität in das Unternehmen einzubringen. Dabei steht die Zufriedenheit unserer Kunden stets an erster Stelle.

„Qualität steht klar vor Quantität“

Neben fundiertem theoretischem Fachwissen ist Praxiserfahrung von entscheidender Bedeutung. Das Verständnis für die Auswirkungen von Entscheidungen und Tätigkeiten ist dabei unerlässlich.

Das Unternehmen kann dank grosser Praxiserfahrung auf Kenntnisse in allen Bereichen der Elektrobranche zurückgreifen.

- Schwachstrominstallationen
- Niederspannungsinstallationen
- Mittelspannungsinstallationen
- Hochspannungsanlagen
- Beleuchtungsberechnungen
- Trafostationen
- Elektromobilität (privat und öffentlich)
- Sicherheits- und Überwachungsanlagen
- Photovoltaikanlagen
- BSA-Anlagen (ASTRA)

Auch internationale Tätigkeiten können wir zu unseren Erfahrungen zählen. So zum Beispiel die Installationsarbeiten am Evergreen Medical Center in Cincinnati, Ohio (USA). Andere Länder, andere Sitten. Kommunikationstechnisch kann, aus solchen Erfahrungen, sehr viel gelernt werden.

Unser Leitbild:

Kundenzufriedenheit, sowie ein reibungsloser Projektablauf, stehen für das Unternehmen an erster Stelle. Da „Hertz“ die physikalische Einheit (Hz) der Netzfrequenz ist, repräsentiert dieses kleine Wortspiel unsere Leidenschaft für unsere Dienstleistungen.

Das Angebot der Berner Elektroplanung GmbH umfasst folgende Tätigkeiten:

- Elektroplanung für Neubauten, Umbauten, Sanierungen, Renovierungen und Erweiterungen
- Situationsanalysen
- Machbarkeitsstudien
- Photovoltaikanlagen
- Digitalisierung bestehender Pläne und Schemas
- Elektromobilität (private und öffentliche Ladestationen)

„Wo andere Probleme sehen, finden wir Lösungen“

Dank regelmässiger Weiterbildungen sind Angestellte der Berner Elektroplanung GmbH stets auf dem aktuellen Stand der Dinge.

Per Januar 2025 konnten wir unser Team um zwei neue Mitarbeiter erweitern. Dadurch stehen uns mehr Ressourcen zur Verfügung und sollte es dennoch einmal zu Engpässen kommen, haben wir bereits verschiedene Massnahmen entwickelt, um diese zu umgehen, damit unsere Ziele weiterhin erreicht werden können.

Referenzen & Kompetenzen

Bisher konnte das Unternehmen und seine Mitarbeiter ihr Können in folgenden Projekten unter Beweis stellen:

- Botschaft des Fürstentums Monaco in Bern
 - RUAG, Stauffacherstrasse 13, Bern
 - Alfred-Aebistrasse, Biel-Bienne
 - RUAG, Chem. de Pré Yonnet 2, 1860 Aigle
 - Effingerstrasse 19, Bern
 - Humboldtstrasse 27, Bern
 - RUAG Real Estate AG
 - Flagprint Ag, Liebefeld
- Ersatz UKV Anlage; SIA 3-5
 - Umbau; SIA 3-5
 - Gesamtanierung; SIA 3-5
 - Gesamtanierung; SIA 3-5
 - Gesamtkoordination E-Mobility; SIA 3-5
 - Gesamtanierung; SIA 3-5
 - Gesamtanierung; SIA 3-5
 - Neue Trafostation / Ladepark; SIA 3-5
 - Lüftungssteuerung mit Frequenzumrichter; SIA 3-5



Weitere nennenswerte Projekte

- Ceneri Basistunnel
 - Schulhaus / Gemeindeverwaltung Epsach
 - Depot BernMobil
 - Hubelbankweg 2c, 3324 Hindelbank
 - Worbstrasse 65, 3113 Rubigen
 - Kappelenring 54, 3032 Hinterkappelen
 - 2022 Unterstützung der Energie Thun AG bei Beratungen im Bereich PV und E-Mobility
- Tunnellüftung*
 - Unterstützung SIA Phase 4
 - Elektromobilität Bus-Ladung*
 - Beratung PV-Anlage mit Denkmalschutz
 - Beratung PV-Anlage
 - Unterstützung SIA Phase 4

Seit 2022 unterstützen wir ein führendes Pharmaunternehmen im Wallis bei der Wartung und dem Ausbau seiner elektrischen Anlagen. Die Projekte auf dem Firmengelände unterliegen strengster Vertraulichkeit.

Seit 2021 in der ganzen Schweiz tätig