



Ihre Experten im sicheren Umgang mit Strom

**SCHWEIZWEIT – KOMPETENT – INNOVATIV – PERSÖNLICH**

# Über uns

- Gegründet am 25. März 2002 als unabhängiges Elektrokontrollunternehmen mit Sitz in Bern
- Seit 2004 akkreditierte Inspektionsstelle SIS 0094
- Seit 2023 Teil der Normec-Gruppe (führender Anbieter in der Prüf-, Inspektions-, Zertifizierungs- und Compliance-Branche (TICC)), Hauptsitz in Utrecht (Niederlande)
- Marktleader auf dem Gebiet Elektrosicherheit
- Hauptsitz in Urtenen-Schönbühl – schweizweit unterwegs
- Rund 50 Mitarbeitende
- Umsatz > 9 Mio. CHF p.a.
- Unser Grundsatz: Sicherheit von Menschen, Tieren und Gebäuden
- Innovatives & zukunftsorientiertes Unternehmen
- Familiäres Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien



electrocontrol

Firmenpräsentation 01/2026

© 2025 EM ELECTROCONTROL AG | Ein Unternehmen der Normec Gruppe



# Standorte

## Hauptsitz & Rechnungsadresse / Schulungsräume

Moosstrasse 8a  
3322 Urtenen-Schönbühl

0800 99 99 66  
info@electrocontrol.ch



## Zentralverwaltung & Geschäftsleitung

Grubenstrasse 109  
3322 Urtenen-Schönbühl



## Weitere Standorte

Rue Galilée 15 Y-Parc CEI1  
1400 Yverdon-les-Bains

Route de Courroux 6  
2800 Delémont

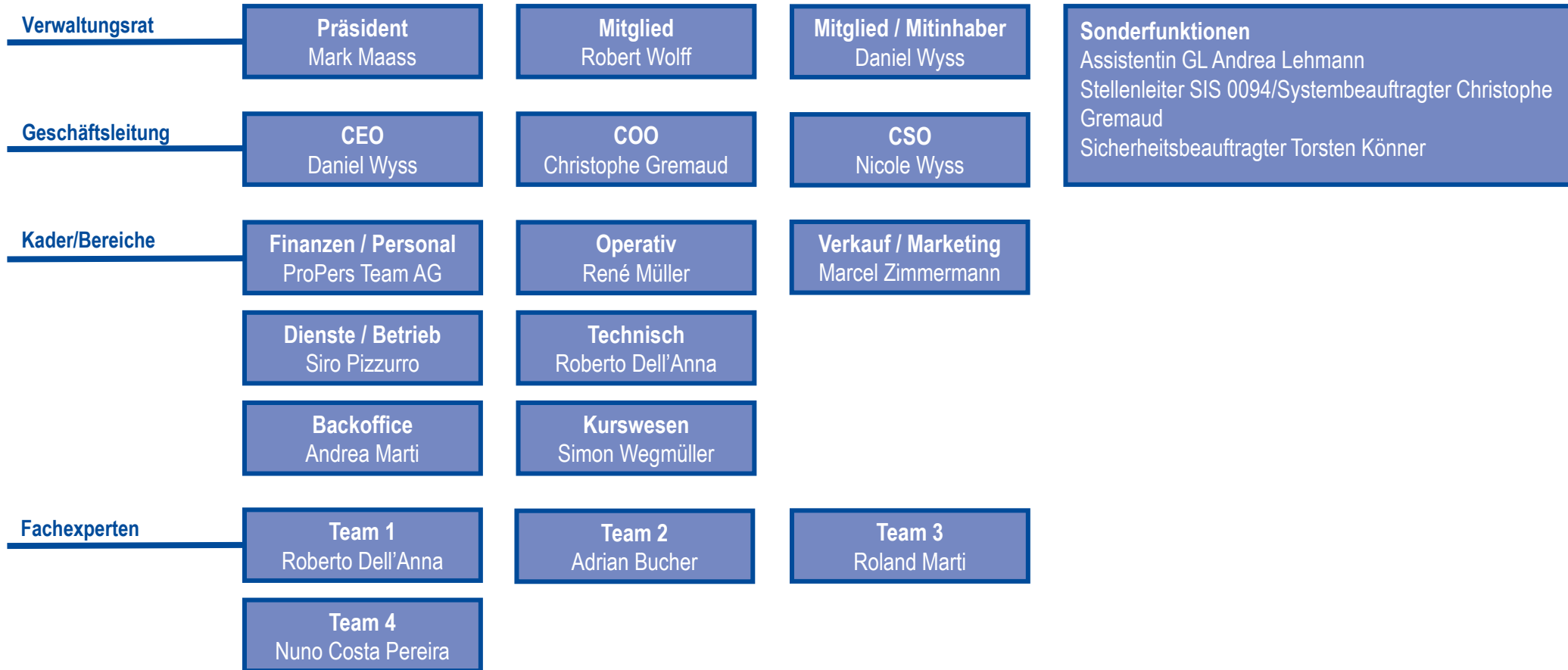
Schwirtenstrasse 8a  
4414 Füllinsdorf

**Tätigkeitsgebiet**  
ganze Schweiz

# Leitbild

<b>Markt</b>	Wir wollen unsere Dienstleistungen in der ganzen Schweiz anbieten und die regionale Marktführerschaft stärken.
<b>Kunden, Partner und interessierte Parteien</b>	Wir unterstützen und betreuen unsere Kunden durch qualitativ hochstehende Dienstleistungen. Wir verpflichten uns, Kundenanforderungen zu erfüllen und streben danach, Erwartungen zu übertreffen, sowie eine hohe Kundenzufriedenheit sicherzustellen. Wir nehmen unsere gesellschaftliche Verantwortung wahr, indem wir die aktuellen pädagogischen, wissenschaftlichen und technischen Neuerungen berücksichtigen. Wir erhöhen die Kompetenz unserer Kunden mit gezielten Weiterbildungen (Kurswesen). Mit unserem Verhalten setzen wir bei Kunden, Partnern und interessierten Parteien auf eine langfristige und partnerschaftliche Zusammenarbeit.
<b>Mitarbeitende</b>	Unsere Mitarbeitenden sind unser grösstes Kapital. Durch kontinuierliche und stufengerechte Weiterbildung fördern wir Kompetenz und Verantwortungsbewusstsein unserer Mitarbeitenden.
<b>Arbeitssicherheit / Gesundheitsschutz</b>	Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz hat für das Unternehmen einen hohen Stellenwert. Wir verpflichten uns zur Bereitstellung von sicheren und gesundheitsgerechten Arbeitsbedingungen, damit arbeitsbedingte Verletzungen und Erkrankungen verhindert werden können. Wir halten uns an die geltenden Gesetze, Verordnungen und weiteren spezifischen Anforderungen, damit Gefahren und Risiken, wenn immer möglich beseitigt oder mindestens minimiert werden können. Die Mitarbeitenden werden zur Konsultation und Beteiligung beigezogen.
<b>Umwelt</b>	Wir verpflichten uns zum Schutz der Umwelt, dem nachhaltigen Umgang mit den uns zur Verfügung stehenden Ressourcen und zur fortlaufenden Verbesserung der Umwelleistung bei all unseren Tätigkeiten. (Berücksichtigung der Einflüsse des Klimawandels). Die Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften und behördlichen Auflagen ist für uns selbstverständlich. Dabei setzen wir auf eine umweltfreundliche Arbeitsweise, wobei den Mitarbeitenden der Umweltgedanke stets aufs Neue bewusst gemacht wird.
<b>Organisation</b>	Wir sind eine dynamisch schlanke Organisation mit einer sozialen und loyalen Führungspolitik. Dies ermöglicht uns einen flexiblen Marktauftritt, womit wir sämtlichen Kundenansprüchen gerecht werden wollen. Wir verpflichten uns zur fortlaufenden Verbesserung und Optimierung unseres Managementsystems (Qualität, Umwelt, Arbeitssicherheit / Gesundheitsschutz und Bildung).
<b>Prozess</b>	Wir optimieren unsere Prozesse laufend und sorgen so für eine produktive, wirtschaftliche und transparente Abwicklung unserer Dienstleistungen.

# Organigramm EM ELECTROCONTROL AG



V1.01.01.2026

# Zertifizierungen

Akkreditierung als Inspektionsstelle (Typ A) für Kontrollen gemäss NIV und von technischen Brandschutzanlagen sowie für Beglaubigungen von Anlage- und Produktionsdaten für das SHKN und das EVS:

- ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsystem
- ISO 14001:2015 Umweltmanagementsystem
- ISO 45001:2018 Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit
- ISO 21001:2024 Managementsystem für Bildungsorganisationen

Von der Gebäudeversicherung des Kantons Bern (GVB) anerkannte Fachfirma äusserer Blitzschutz



# Unsere Kunden

- Behörden
- Industrie
- Kultur, Sport, Museen, Kirchen
- Verkehr, Infrastruktur
- Spitäler / Pflegeheime
- Wohnbauten
- Universitäten, Schulen
- Banken, Versicherungen
- Einkaufszentren
- Hotels, Restaurants
- Gemeinde- und Immobilienverwaltungen
- Justizvollzugsanstalten, Zoll, Armee, usw.



electrocontrol

Firmenpräsentation 01/2026

© 2025 EM ELECTROCONTROL AG | Ein Unternehmen der Normec Gruppe



# Aktuelle Referenzen

- **Umbau Frauenklinik Inselspital**  
Abnahmekontrollen
- **Bundesamt für Bauten und Logistik BBL  
(Verwaltungszentrum Guisanplatz)**  
Abnahmekontrollen
- **Bundesamt für Rüstung armasuisse**  
Inspektionsstelle für Niederspannungserzeugnisse für die armasuisse
- **PAT BVG**  
PK-Wohnungsbau ganze Schweiz (ausser Romandie)
- **Vigier Lyss**  
Netzhoheitliche Aufgaben



# Dienstleistungen

- Akkreditierte Kontrollen
- Kontrollen / Inspektionen NIV
- Beratungen / Expertisen
- Kurse / Events
- Beratung und Verkauf von PSA und Sicherheitsschuhen
- Beratung und Verkauf und Kalibrierung von Messgeräten
- Beratung und Verkauf von NIN-Produkten

# Netzbetreiberfunktion (Netzhoheitliche Aufgaben)

- Unterstützung bei der Umsetzung der Netzbetreiberfunktion (eigene Transformatorenstation vorhanden)
- **Ihre Aufgaben:**
  - Sicherer Betrieb & Unterhalt durch klare Regelung der Verantwortlichkeiten
  - Richtige Dimensionierung & Auslastung des eigenen Netzes
  - Dauerhafte Informiertheit über Installationsarbeiten im Netz & in Hausinstallationen
  - Führung von Registern bzgl. aktuellem Ausbaustand des Netzes & der Durchführung periodischer Kontroller gemäss gesetzlichen Vorgaben
- **Nutzen:**
  - Erstellung firmenspezifischer Vorlagen und Dokumente zur Wahrnehmung netzhoheitlicher Aufgaben
  - Auf Wunsch: Unterstützung, Beratung, Support, Schulungen und Controlling
  - Sicherer Umgang mit Elektrizität

# Kontrollen / Inspektionen

## Sämtliche Kontrollen gemäss NIV

- Periodische Elektrokontrolle / Sicherheitsnachweis SiNa
- Abnahme- & Schlusskontrolle

## Maschinensicherheit

- Überprüfung elektrische Sicherheit & Ausrüstung von Maschinen und Anlagen
- **Für Betreiber & Hersteller:**
  - Wiederholungsprüfung Maschinen
  - Elektrische Sicherheitsmessungen nach EN 60204-1 Abs. 18
  - Wareneingangsprüfungen & Überprüfung der elektrischen Sicherheit nach EN 60204-1
  - Beratung bzgl. MaschV & EU-Richtlinie 2006/42/EG
- **Nutzen:**
  - Erhöhung der Sicherheit & Zuverlässigkeit der Anlagen sowie Erfüllung der gesetzlichen Anforderungen
  - Unabhängige Begutachtung durch akkreditierte Inspektionsstelle SIS 0094

# Kontrollen / Inspektionen

## Geräteprüfung nach den aktuellen Vorschriften und Normen

- Prüfung von elektrischen, ortsveränderlichen Geräten
- **Folgende Gebiete deckt die EMEC als offizielle Auditstelle professionell ab:**
  - Prüfung von Sicherheit Maschinen nach EN 60204-1
  - Prüfung von Schaltgerätekombinationen nach EN 61439-1
  - Prüfung und Beratung in der Maschinensicherheit nach MRL 2006/42/EG
  - Prüfung und Beratung von CE Kennzeichnung / technischen Dokumenten
  - Prüfung von elektrischen Geräten nach SNG 482638
- **Nutzen:**
  - Gewährleistung Gebrauchssicherheit & ordnungsgemäßer Funktionstüchtigkeit
  - Erfüllung der Kontrollpflichten
  - Inventarisierung der ortsveränderlichen Geräte (z.B. in Datenbank)

# Beratungen / Expertisen

## Sicherheitskonzept

- Umfassendes Gesamtsicherheitskonzept mit den Elementen:  
Elektro-, Maschinen- & Arbeits-Sicherheitskonzept
- **Nutzen:**
  - Systemorientierte Prävention von Berufsunfällen & -krankheiten durch fixierte Massnahmen

## Elektro-Sicherheitskonzept

- Von der Beratung bis zur Erstellung eines fertigen Konzepts im Umgang mit elektrischen Gefährdungen
- Inkl. Schulung für Mitarbeiter, Coaching & Unterstützung bei der Umsetzung
- **Nutzen:**
  - Erhöhte Sicherheit für Mensch & Technik
  - Vermeiden von Personen- und Sachschäden und Ausfallzeiten
  - Erfüllung gesetzlicher Vorgaben bzgl. Arbeits- & Gesundheitsschutz

# Beratungen / Expertisen

## Netzanalyse / Lastgang / Kompensation

- Messverfahren zum Nachweis leitungsgebundener Störungen im elektrischen Netz
- **Ermittlung von:**
  - Netzverschmutzungen
  - Lastgang und Energieverbrauch
  - Leistungsparameter (Wirk-, Blind- und Scheinleistung); Ermittlung der Auslastung von Trafos, Leitungen, Verteilungen
  - Funktion & Arbeitsweise von Kompensationsanlagen
  - Mängel nach Erstellung oder Revision einer Elektroanlage = Qualitätscheck
- **Vorbeugung von:**
  - Ausfällen resp. Fehlfunktionen bei Elektroanlagen und Maschinen
  - Personen- und Sachschäden
  - Brandschäden

# Beratung und Verkauf

## Produkte

- NIN 2025 Produkte
- Messtechnik
- Persönliche Schutzausrüstung (PSA) und Sicherheitsschuhe



# Partnerpakete

## BASIC

Ihr Vorteil:

- 5% Rabatt auf allen Dienstleistungen

## CLASSIC

Ihre Vorteile:

- 9% Rabatt auf allen Dienstleistungen
- 20% Rabatt auf ausgeschriebene Schulungen und Tagungen

## BASIC plus

Ihre Vorteile:

- 5% Rabatt auf allen Dienstleistungen
- 20% Rabatt auf ausgeschriebene Schulungen und Tagungen

## PREMIUM

Ihre Vorteile:

- 12% Rabatt auf allen Dienstleistungen
- 50% Rabatt auf ausgeschriebene Schulungen und Tagungen
- Kostenlose Auskunft bei Anrufen auf unsere technische Hotline
- Keine Anfahrtkosten im Radius von 10km ab der nächstgelegenen Niederlassung

# Kurse

## Unser Kursangebot für

- Eingeschränkte Installationsbewilligungen (Bewilligungsträger/in)
- Fachkundige Personen
- Fachleute Gebäudeunterhalt
- Fachpersonen der Hebe- und Fördertechnik (HFA)
- Fachpersonen im HLKS-Bereich
- Fachpersonen mit Grundausbildung in der Elektrobranche
- Höhere Fachprüfung
- Kontrollberechtigte Personen
- Lernende in der Elektrobranche
- Projektleiter/in in der Elektrobranche
- Prüfungskandidaten zum Bewilligungsträger nach NIV Art. 13, 14, 15
- Sämtliches im technisch medizinischen Bereich tätiges Personal



# Events / Tagungen

## ELECTRO-FORUM

- EM ELECTROCONTROL AG organisiert jährlich die erfolgreichste Fachtagung der Elektrobranche in der Schweiz: Das ELECTRO-FORUM
- Das nächste ELECTRO-FORUM findet am 5. + 6. Mai 2026 im Stadion Wankdorf in Bern statt



# Events / Tagungen

## SAFETY-DAY

### Mehr Sicherheit für alle Beteiligten

- Firmenevent in Zusammenarbeit mit Universal Feuerlöschgeräte AG
- Sensibilisierung zum Thema «Sicherheit am Arbeitsplatz»
- Mögliche Inhalte sind: Erste-Hilfe, Gefahren der Elektrizität, Brandschutz

### Hoher Praxis-Bezug

- Praxisnahe Durchführung
- Event ist nach Bedürfnissen individuell anpassbar





Für weitere Informationen besuchen Sie unsere [Homepage](#)  
oder kontaktieren Sie unsere Sales Mitarbeitenden:



Laura Pedone  
031 980 10 56  
[Mail](#)



Nicole Wyss  
031 980 10 52  
[Mail](#)



Sara Ait Baoune  
031 980 10 64  
[Mail](#)



Marcel Zimmermann  
031 980 10 70  
[Mail](#)



Mario Wenger  
031 980 10 65  
[Mail](#)