



STANDORTE

LUZERN

SCHERLER AG
Friedentalstrasse 43, CH-6004 Luzern

Tel +41 41 429 11 11
luzern@scherler.swiss

BAAR

SCHERLER AG
Rosenweg 8, CH-6340 Baar

Tel +41 41 766 31 31
baar@scherler.swiss

LUGANO

SCHERLER AG
Via Vergiò 8, CH-6932 Lugano-Breganzona

Tel +41 91 973 30 60
lugano@scherler.swiss

STANS

SCHERLER AG
Eichli 23, CH-6370 Stans

Tel +41 41 618 26 00
stans@scherler.swiss

CHUR

SCHERLER AG
La-Nicca-Strasse 10, CH-7000 Chur

Tel +41 81 354 94 54
chur@scherler.swiss

BASEL

SCHERLER AG
Reinacherstrasse 129, CH-4053 Basel

Tel +41 61 338 99 99
basel@scherler.swiss

www.scherler.swiss

THERMOGRAFIE-
INSPEKTIONEN

SICHERHEITSINSPEKTION VON ELEKTROANLAGEN

Die Sicherheit von Elektroanlagen steht an erster Stelle. Stetige Wartung und präventive Unterhaltmassnahmen beugen möglichen Störungen, Ausfällen und Bränden vor. Dank einer regelmässigen Prüfung durch einen erfahrenen Thermografie-Operateur lassen sich verborgene Fehler und Gefahrenquellen mit geringem Aufwand frühzeitig erkennen und beheben. Elektrische Anlagen können dadurch sicherer betrieben werden und ihre Lebensdauer erhöht sich, was sich wiederum positiv auf die Betriebskosten auswirkt. Für eine sichere Elektroanlage setzen wir uns aktiv mit der Technik auseinander und halten den Zustand in einem übersichtlichen Bericht für Sie fest.

UNSERE KOMPETENZEN

Durch den gekonnten Einsatz von Thermografie werden auch verdeckte Mängel sichtbar gemacht. Wir sorgen für den sicheren Betrieb Ihrer Elektroanlage und erstellen einen übersichtlichen Zustandsbericht.



Unsere Prüfspezialisten verstehen ihr Handwerk und verfügen über langjährige Erfahrung bei der Auslegung, Inspektion und Bewertung von Elektroanlagen. Die Prüfung erfolgt strukturiert, mit viel Augenmass und einem Sinn für mögliche Gefahrenherde. Bereits eine erhöhte Wärmeentwicklung wird erfasst und die Fehlerbehebung kann mithelfen, einen von fast 5000 Elektrobränden in der Schweiz zu vereiteln.



UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM

- Überwachungs- und Qualitätskontrollen am Bau
- Zustandskontrollen vor der Garantieabnahme
- Elektrothermografie/Instandhaltungsinspektion zur Sicherheit von Anlagen und Personen
- Leitungskartierung von unsichtbaren Leitungen, z.B. Warmwasser, Heizungen, Wärmekabel, Bodenheizungen
- Bauthermografie: Leckage-Ortung, Nachweis von Dämmungs- und Dichtungsfehlern, Aufzeigen von Feuchtigkeitsschäden
- Bewertung von Elektroanlagen und Verfassung von Zustandsberichten

Mit unseren Kompetenzen bieten wir individuelle und sichere Lösungen.
SCHERLER – verantwortungsvoll und smart!