



# Sicherheitsnachweis Elektroinstallationen (SiNa)

gemäss Verordnung über elektrische Niederspannungsinstallationen (NIV, SR 734.27)

Pro Zählerstromkreis ein SiNa Nr. \_\_\_\_\_ Seite \_\_\_\_\_ von \_\_\_\_\_



**Eigentümer der Installation** Tel.Nr. \_\_\_\_\_ **Verwaltung** Tel. Nr. \_\_\_\_\_

Name 1 \_\_\_\_\_ Name 1 \_\_\_\_\_

Name 2 \_\_\_\_\_ Name 2 \_\_\_\_\_

Strasse, Nr. \_\_\_\_\_ Strasse, Nr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_ PLZ, Ort \_\_\_\_\_



electrosuisse

**Elektro-Installateur** Bew.- Nr. I - \_\_\_\_\_ **Unabhängiges Kontrollorgan** Bew.- Nr. K - \_\_\_\_\_

Name 1 \_\_\_\_\_ Name 1 \_\_\_\_\_

Name 2 \_\_\_\_\_ Name 2 \_\_\_\_\_

Strasse, Nr. \_\_\_\_\_ Strasse, Nr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_ PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Tel Nr. \_\_\_\_\_ Tel. Nr. \_\_\_\_\_



**Ort der Installation** \_\_\_\_\_ **Gebäudeart** \_\_\_\_\_

Strasse, Nr. \_\_\_\_\_ Objekt Nr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_ Inst.-Anzeige Nr. / vom: \_\_\_\_\_

**Durchgeführte Kontrollen** **Kontrollperiode** **Kontrollumfang / Ausgeführte Installation**

- |   |                                   |                                    |                                      |   |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Schlusskontrolle SK      | <input type="checkbox"/> 1 Jahr   | <input type="checkbox"/> Neuanlage | <input type="checkbox"/> Erweiterung | <input type="checkbox"/> Änderung / Umbau |
| <input type="checkbox"/> Abnahmekontrolle AK      | <input type="checkbox"/> 5 Jahre  | _____                              |                                      |   |
| <input type="checkbox"/> Periodische Kontrolle PK | <input type="checkbox"/> 10 Jahre | _____                              |                                      |   |
| <input type="checkbox"/> _____                    | <input type="checkbox"/> 20 Jahre | _____                              |                                      |   |

**Datum der Kontrolle:** \_\_\_\_\_

**Technische Angaben** Schutz-System:  TN-S  TN-C  TN-C-S  \_\_\_\_\_

Anlage / Stromkreis			Überstrom-Schutzorgan am Anschlusspunkt der Installation		I <sub>K min. L-PE</sub> (A)	R <sub>ISO</sub> (M Ohm)
Zähler Nr.	Stromkunde	Nutzung / Besonderheiten	Art, Charakteristik	I <sub>N</sub> (A)		

Die Unterzeichneten bestätigen, dass die Installationen gemäss NIV (insb. Art. 3 und 4) und den gültigen Normen geprüft wurden und den anerkannten Regeln der Technik entsprechen.

Dieses Dokument bildet den Sicherheitsnachweis für die erwähnten elektrischen Installationen im Sinne der NIV und ist vom Eigentümer aufzubewahren. Wer vorgeschriebene Kontrollen nicht oder in schwerwiegender Weise nicht korrekt ausführt oder Installationen mit gefährlichen Mängeln dem Eigentümer übergibt, macht sich strafbar (NIV Art. 42 c).

**Unterschriften Elektro-Installateur** **Unterschriften unabhängiges Kontrollorgan**  
Elektrokontrolleur Bewilligungs-Inhaber Elektrokontrolleur Bewilligungs-Inhaber

\_\_\_\_\_

Name Vorname (Blockschrift) Name Vorname (Blockschrift) Name Vorname (Blockschrift) Name Vorname (Blockschrift)

Datum: Datum:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Mess- + Prüfprotokoll (Schlussprotokoll)       | <input type="checkbox"/> Plomben wurden entfernt                                      |
| <input type="checkbox"/> Protokoll der Abnahme- / Periodische Kontrolle | Verteiler: <input type="checkbox"/> SiNa + Zusatzdokumente an Eigentümer / Verwaltung |
| <input type="checkbox"/> _____  | <input type="checkbox"/> SiNa an Netzbetreiberin / Inspektorat                        |

**Netzbetreiberin / Inspektorat** Stichproben  Ja  Keine Mängel festgestellt Datum, Visum

Eingang am \_\_\_\_\_  Nein  Mängelbericht erstellt  Anlage plombiert

Eine Kopie dieses Dokuments ist so schnell wie möglich der Netzbetreiberin zuzustellen.