



# Sicherheitsnachweis Elektroinstallation (SiNa)

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

gemäß Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV) \_\_\_\_\_

Seite \_\_\_\_\_

Pro Anlage (Zählerstromkreis) ein Sicherheitsnachweis \_\_\_\_\_

**Eigentümer** \_\_\_\_\_ Tel.-Nr. \_\_\_\_\_**Verwaltung** \_\_\_\_\_ Tel.-Nr. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

**Elektro-Installateur** \_\_\_\_\_ Tel.-Nr. \_\_\_\_\_**Unabhängiges Kontrollorgan** \_\_\_\_\_ Tel.-Nr. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

Installateur-Nr. \_\_\_\_\_

Kontrollorgan-Nr. \_\_\_\_\_

**Ort der Installation** \_\_\_\_\_ Neuanlage  Erweiterung \_\_\_\_\_

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

**Ausgeführte Installation / Kontrollumfang**

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

Gebäudeart \_\_\_\_\_

Name des Stromkunden \_\_\_\_\_

oder Zähler-Nummer \_\_\_\_\_

Stockwerk / Lage \_\_\_\_\_

Anlage und Kontrollperiode(n) \_\_\_\_\_

Allfällige Besonderheiten \_\_\_\_\_

Allfällige Inst.-Anzeige Nr. / vom \_\_\_\_\_

**Durchgeführte Kontrollen**
 Schlusskontrolle SK  Abnahmekontrolle AK  
 Periodische Kontrolle PK der Anlage(n) mit Kontrollperiode  1 Jahr  5 Jahre  10 Jahre  20 Jahre
**Technische Angaben**Schutz-System  TN-S  TN-C  TN-C-S  \_\_\_\_\_

Überstromunterbrecher (Anschlusspunkt der ausgeführten Installation), Zweckbestimmung \_\_\_\_\_

 $I_N$  (A): \_\_\_\_\_ Art, Char.: \_\_\_\_\_  $I_{KL-PEN}$  (A): \_\_\_\_\_  $R_{ISO}$  (M Ohm): \_\_\_\_\_**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).

**Kontrolldatum** \_\_\_\_\_  
**Unterschriften Elektro-Installateur**  
 Elektrokontrolleur \_\_\_\_\_ Inhaber \_\_\_\_\_

**Kontrolldatum** \_\_\_\_\_  
**Unterschriften unabhängiges Kontrollorgan**  
 Elektrokontrolleur \_\_\_\_\_ Inhaber \_\_\_\_\_

**Beilagen**  
 Mess-+Prüfprotokoll (Schlussprotokoll)  
 Protokoll der Abnahmekontrolle  
 Protokoll der periodische Kontrolle  
 \_\_\_\_\_

**Verteiler**  
 SiNa+Zusatzdokumente an Eigentümer/Verwaltung  
 SiNa an Netzbetreiberin/Inspektorat  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**Netzbetreiberin / Inspektorat** \_\_\_\_\_ Stichproben  Ja  Keine Mängel festgestellt Datum, Visum \_\_\_\_\_  
 Nein  Mängelbericht erstellt \_\_\_\_\_  
 Eingang am \_\_\_\_\_  Anlage plombiert \_\_\_\_\_