

# SICHERHEITSNACHWEIS ELEKTROINSTALLATION (SiNa)

gemäss Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV)  
Pro Anlage (Zählerstromkreis) ein Sicherheitsnachweis

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

Seite \_\_\_\_\_ von \_\_\_\_\_

**Eigentümer** Tel.-Nr. \_\_\_\_\_  
Name 1 \_\_\_\_\_  
Name 2 \_\_\_\_\_  
Strasse, Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_

**Verwaltung** Tel.-Nr. \_\_\_\_\_  
Name 1 \_\_\_\_\_  
Name 2 \_\_\_\_\_  
Strasse, Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_

**Elektro-Installateur** Tel.-Nr. \_\_\_\_\_  
Name 1 \_\_\_\_\_  
Name 2 \_\_\_\_\_  
Strasse, Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
E-Mail \_\_\_\_\_

**Unabhängiges Kontrollorgan** Tel.-Nr. \_\_\_\_\_  
Name 1 \_\_\_\_\_  
Name 2 \_\_\_\_\_  
Strasse, Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
Kontrollorgan-Nr. \_\_\_\_\_

## Ort der Installation

Strasse, Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
Gebäudeart \_\_\_\_\_  
Name Energiebezüger \_\_\_\_\_  
Zähler-Nummer \_\_\_\_\_  
Stockwerk / Lage \_\_\_\_\_  
Anlage und Kontrollperiode(n) \_\_\_\_\_

Neuanlage  Erweiterung

## Ausgeführte Installation / Kontrollumfang

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Allfällige Besonderheiten \_\_\_\_\_  
Allfällige Inst.-Anzeige Nr. \_\_\_\_\_

## 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.: \_\_\_\_\_  $I_{K L-PE/N}$  (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  Nein

Keine Mängel festgestellt Datum, Visum \_\_\_\_\_

Mängelbericht erstellt

Eingang am \_\_\_\_\_

Anlage plombiert \_\_\_\_\_