



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	_____



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"/> Abnahmekontrolle AK	<input type="checkbox"/> 5 Jahre	<input type="checkbox"/> Erweiterung
<input type="checkbox"/> Periodische Kontrolle PK	<input type="checkbox"/> 10 Jahre	<input type="checkbox"/> Änderung / Umbau
<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> 20 Jahre	_____

Datum SK: _____ **Datum AK / PK:** _____

Technische Angaben Schutz-System: TN-S TN-C TN-C-S _____
Anschlussüberstromunterbrecher I_N _____ A

Anlage / Stromkreis:		Überstrom-Schutzorgan am Anschlusspunkt der Installation		$I_{K \text{ Anfang}}$ L-PE [A]	$I_{K \text{ Ende}}$ L-PE [A]	R_{ISO} [M Ohm]
Zähler Nr.	Stromkunde / Nutzung:	Art, Charakteristik	I_N [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	Elektrokontrolleur
Bewilligungs-Inhaber	Bewilligungs-Inhaber
_____	_____
_____	_____
Name Vorname (Blockschrift)	Name Vorname (Blockschrift)
Datum:	Datum:

Beilagen: Mess- + Prüfprotokoll (Schlussprotokoll) Plomben wurden entfernt
 Protokoll der Abnahme- / 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 _____

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