



Sicherheitsnachweis Elektroinstallationen (SiNa)

gemäss Verordnung über elektrische Niederspannungsinstallationen (NIV, SR 734.27)

Pro Zählerstromkreis ein Sicherheitsnachweis

Nummer

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	
Bewilligungs-Nr.		Bewilligungs-Nr.	

Ort der Installation	Gebäude-Nr.	EGID
Strasse, Nr.		Gebäudeart
PLZ / Ort		Bemerkung
Gemeinde / Parz. Nr.		<input type="checkbox"/> ZEV

Anlage	Anl.-Nr.	Nutzung und Kontrollperiode(n)	Jahre
Stockw., Lage			
Stromkunde			
Zähler-Nr.			

Prüfgrund	Durchgeführte Kontrolle	Kontrollumfang / ausgeführte Installation
<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Schlusskontrolle (SK)
<input type="checkbox"/> Bestehende Anlage	<input type="checkbox"/> Abnahmekontrolle (AK)
<input type="checkbox"/> Änderung	<input type="checkbox"/> Periodische Kontrolle (PK)
<input type="checkbox"/> Erweiterung	Inst.-Anzeige Nr./ Jahr Datum
<input type="checkbox"/> /
Datum der Kontrolle SK		Datum der Kontrolle AK/PK
<input type="checkbox"/> Auftrag zur AK durch Installateur erteilt	
<input type="checkbox"/> Plomben wurden entfernt		

Technische Angaben Schutz-System TN-S TN-C TN-C-S

Anschlussüberstromunterbrecher Art, Charakteristik

I_N A

Überstrom-Schutzorgan am Anschlusspkt. d. Inst.		Messungen				
		L-PE		L-N		R_{ISO} [M Ω] I_{Leck} [mA]
Art, Charakteristik	I_N [A]	IK Anf. [A]	IK Ende [A]	IK Anf. [A]	IK Ende [A]	
.....

Besonderheiten

Die Unterzeichneten bestätigen, dass die Installationen gemäss NIV (insb. Art. 3 und 4) und den gültigen Normen geprüft wurden und den anerkannten Regeln d. Technik entsprechen. Dieses Dokument bildet den Sicherheitsnachweis für die erwähnten elektrischen Installationen im Sinne der NIV und ist vom Eigentümer bis zur nächsten (periodischen) Kontrolle 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
Datum	Datum
Kontrollberechtigter	Kontrollberechtigter
Unterschriftsberechtigter	Unterschriftsberechtigter
.....
Vorname Name (Blockschrift)	Vorname Name (Blockschrift)
.....

Beilagen	<input type="checkbox"/> Mess- + Prüfprotokoll	Verteiler	<input type="checkbox"/> SiNa + Zusatzdokumente an Eigentümer/Verwaltung
	<input type="checkbox"/> Mess- + Prüfprotokoll Photovoltaik		<input type="checkbox"/> SiNa an Netzbetreiber/Inspektorat
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Netzbetreiberin / Inspektorat	Stichprobe	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Keine Mängel festgestellt
Eingang am		<input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Mängelbericht erstellt
Bemerkungen			<input type="checkbox"/> Anlage plombiert
.....			<input type="checkbox"/> Massgebend für nächste PK
Datum	Visum		