

Sicherheitsnachweis Elektroinstallation

gemäss Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV Art.5 und 35 bis 37)

Ort der Installation:

Bau _____ Raum _____ Stockwerk _____ Apparatur _____

Eigentümer Tel.-Nr. _____ **Auftraggeber** Tel.-Nr. _____

Name 1 _____

Name 1 _____

Name 2 _____

Name 2 _____

Zusatz _____

Zusatz _____

Strasse _____ Nr. _____

Strasse _____ Nr. _____

PLZ, Ort _____

PLZ, Ort _____

Elektro-Installationsfirma Tel.-Nr. _____

Kontrollorgan Tel. _____

Name Firma _____

Name Firma _____

Name Fachkundiger _____

Name Kontrollberechtigter _____

Strasse _____ Nr. _____

Strasse _____ Nr. _____

PLZ, Ort _____

PLZ, Ort _____

Installateur-Nr. _____

Kontrollorgan-Nr. unabhängig akkreditiert

Raumarten

Ex-Zone 0 Ex-Zone 1 Ex-Zone 2 T _____ Nicht gefährdet (NG) Nass Korrosiv
 Ex-Zone 20 Ex-Zone 21 Ex-Zone 22 T _____ Grad Celcius _____

Installation

Neuanlage Erweiterung Änderung/ Demontage Periodischer Nachweis Provisorium bis _____

Schutzsystem

TN-S TN-C TN-C-S _____

Installationsbeschreibung / Kontrollumfang

Durchgeführte Kontrollen Schlusskontrolle (SK) Technische Kontrolle (TK)

Periodische Nachweise (PN) der Anlage(n) mit Kontrollperiode 1 Jahr 5 Jahre 10 Jahre 20 Jahre

Erstellte Zusatzdokumente

Kontroll-Ergebnis TK/PN Keine Mängel festgestellt Kontrollbericht erstellt Mängel wurden behoben

Die elektrischen Installationen entsprechen den anerkannten Regeln der Technik

Die Unterzeichneten bestätigen, dass die Installationen gemäss NIV (insb. Art. 3 und 4) und den gültigen Normen geprüft wurden. Dieses Dokument bildet den Sicherheitsnachweis für die erwähnten elektrischen Installationen im Sinne der NIV und ist vom Eigentümer aufzubewahren (NIV Art.5). 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 gemäss NIV Art. 37

Betriebsinterne Schlusskontrolle (NIV Art.24)

Technische Kontrolle (NIV Art. 32) oder Periodischer Nachweis (NIV Art. 36)

Datum	Fach-kundiger	Elektro-Kontrolleur	Datum	Unterschrift Kontrollorgan
_____	_____	_____	_____	_____

Anhang Checkliste/Prüfprotokoll Seite 2 Messprotokoll Seite 3 weitere Dokumente _____

Verteiler Sicherheitsnachweis an Eigentümer _____
 Sicherheitsnachweis an Netzbetreiberin Sicherheitsnachweis an Inspektorat (Spezialanlagen)

Eingangsdatum Netzbetreiberin / Inspektorat: _____

Mängelbericht erstellt

Nach Behebung der Mängel ist ein neuer Sicherheitsnachweis einzureichen

Stichprobenprüfung Ja Nein

Mängel vorhanden Ja Nein

Datum, Visum _____

