

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0111

Internationale Norm: ISO/IEC 17020:2012
Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17020:2012

ETAVIS Services AG
Inspektionsstelle
Wien-Strasse 1
4142 Münchenstein

Leiter: Markus Zöhner
MS-Verantwortlicher: Markus Zöhner
Telefon: +41 79 702 27 46
E-Mail: etavis.services@etavis.ch
Internet: www.etavis.ch
Erstmals akkreditiert: 12.04.2005
Aktuelle Akkreditierung: 12.04.2020 bis 11.04.2025
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 05.04.2023

Inspektionsstelle (Typ A) für Kontrollen gemäss NIV und von Brandschutzanlagen sowie für Beglaubigungen von Anlage- und Produktionsdaten für das HKN-System und die EVS

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
NIV SR 734.27	Allgemeine Kontrolltätigkeit an elektrischen Installationen gemäss NIV	ohne Art. 32. Abs. 4
NIV-Anhang (Art. 32 Abs. 4)	Elektrische Installationen von:	Der jährlichen Kontrolle unterliegend
1.1.1	Rohrleitungsanlagen unter Bundesaufsicht	
1.1.2	Klassifizierten unterirdischen Munitions- und Tankanlagen des Militärs	
1.1.3	Medizinisch genutzte Räume der Raumgruppe 2	
1.1.6	Inhabern der Betriebselektriker-Bewilligung nach Art. 13	



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0111

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
1.2	Elektrische Installationen von: Explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 0 und 20 sowie 1 und 21	Der dreijährigen Kontrolle unterliegend
1.3.1	Elektrische Installationen von: Nationalstrasse Klasse 1 + 2	Der fünfjährigen Kontrolle unterliegend
1.3.2	Klassifizierten Militäranlagen, die nicht zur Ziffer 1.1. gehören	
1.3.3	Explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 2 und 22 von Tankanlagen	
1.3.4	Nicht bahnspezifische Anlagen am Erdungssystem der Bahnen	
1.3.5	Inhaber der Bewilligung nach Art. 14 + 15.	
1.3.6	Medizinisch genutzte Räume der Raumgruppe 1	
1.3.7	Elektrischen Installationen von Mobilfunkanlagen auf Hochspannungsmasten	
1.4.1	Elektrische Installationen von: Zivilschutzbauten mit Eigenstromversorgung oder NEMP Schutz	Der zehnjährigen Kontrolle unterliegend
1.4.2	Schiffen mit gewerblichem Personen- und Warentransport	
1.4.4	Nicht bahnspezifische Anlagen am Erdungssystem der Bahnen, die nicht zur Ziffer 1.3.4 gehören	
Schweizerische Brandvorschriften VKF	Technische Brandschutzanlagen	
Brandschutzrichtlinie VKF 22-15de	Blitzschutzsysteme	Verifikation, Inspektion und periodische Kontrollen von technischen Brandschutzanlagen
EN 61439	Inspektion von Niederspannungsschaltgerätekombinationen	
EN 60204	Sicherheit von Maschinen; Elektrische Ausrüstung von Maschinen	



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0111

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
SN/EN 50160	Merkmale der Spannung in öffentlichen Stromversorgungsnetzen (Netzqualität)	
SN/EN 61000-2-4	Umgebungsbedingungen; Verträglichkeitspegel für niederfrequente leitungsgeführte Störgrößen in Industrieanlagen	
DIN 54191	Thermografische Prüfung elektrischer Anlagen	
SR 730.0 Energiegesetz (EnG) - Art. 9		
SR 730.01 Energieverordnung (EnV) - Art. 1 Abs. a, Art. 2, Art. 3 Abs. 2)		
Vollerfassung von Produktionsanlagen für elektrische Energie > 30 kVA		
SR 730.010.1 Verordnung des UVEK über den Herkunftsnachweis und die Stromkennzeichnung (HKSV): - Abs. 1, Art. 1 bis 4 und 6	Inspektion im Hinblick auf die Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten die Elektrizität aus: - erneuerbarer Energie produzieren: - Photovoltaik	Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 104)
Leitfaden zur Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten – Schweizerisches Herkunftsnachweissystem (verfügbar unter www.pronovo.ch)		
Richtlinie zur Energieförderungsverordnung (EnFV): (verfügbar unter www.pronovo.ch)		
- Photovoltaik Ausführungen zum Vollzug des Einspeisevergütungssystems (EVS) und der Einmalvergütung (EIV) für Photovoltaikanlagen		



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0111

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
Standardisierter Datenaustausch für den Strommarkt Schweiz (SDAT-CH) – Branchenempfehlung Strommarkt Schweiz – Umsetzungsdokument für die standardisierten Datenaustauschprozesse im Strommarkt Schweiz (verfügbar unter www.strom.ch) § 4.10.1, Prozess Messdatenaustausch für die automatisierte Erfassung von Herkunftsnachweisen		

Abkürzung	Bedeutung
NIV	Niederspannungs-Installationsverordnung
VKF	Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

* / * / * / * / *