

## SIS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: SIS 0111

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

ETAVIS Services AG Inspektionsstelle Wienstrasse 1 4142 Münchenstein	Leiter: MS-Verantwortlicher: Telefon: E-Mail: Internet: Erstmals akkreditiert: Aktuelle Akkreditierung: Verzeichnis siehe:	Markus Zöhner Patrik Naef +41 61 316 64 84 <a href="mailto:etavis.services@etavis.ch">mailto:etavis.services@etavis.ch</a> <a href="http://www.etavis.ch">http://www.etavis.ch</a> 12.04.2005 12.04.2015 bis 11.04.2020 <a href="http://www.sas.admin.ch">www.sas.admin.ch</a> (Akkreditierte Stellen)
---	---	--

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 01.02.2019

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



## SIS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: SIS 0111

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
1.2	<b>Elektrische Installationen von:</b> Explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 0 und 20 sowie 1 und 21	Der dreijährigen Kontrolle unterliegend
1.3.1	<b>Elektrische Installationen von:</b> 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	
1.4.1	<b>Elektrische Installationen von:</b> 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	
<b>Schweizerische Brandvorschriften VKF</b>	<b>Technische Brandschutzanlagen</b>	
Brandschutzrichtlinie VKF 22-15de	Blitzschutzanlagen	Verifikation, Inspektion und periodische Kontrollen von technischen Brandschutzanlagen
EN 61439	Inspektion von Niederspannungsschaltgerätekombinationen	
EN 60204	Sicherheit von Maschinen; Elektrische Ausrüstung von Maschinen	
EN 50160	Merkmale der Spannung in öffentlichen Stromversorgungsnetzen (Netzqualität)	



## SIS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: SIS 0111

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
<p>DIN 54191</p> <p><b>SR 730.010.1</b> Verordnung über den Nachweis der Produktionsart und der Herkunft von Elektrizität vom 24. November 2006: - Art. 3 Abs. 2 - Art. 4 Abs. 1 Bst. c</p> <p><b>SR 730.01</b> Energieverordnung: - Art. 1d, Abs. 2) Vollerfassung von Produktionsanlagen für elektrische Energie &gt;30kVA</p> <p><b>SR 730.0</b> Energiegesetz: - Art. 7 a Richtlinie Einspeisevergütungssystem</p>	<p>Thermografische Prüfung elektrischer Anlagen</p> <p>Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten: - Photovoltaik</p> <p>Beglaubigung von Energieerzeugungsanlagen für erneuerbare Energie und deren Energieproduktion: - Photovoltaik</p>	<p>Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 0104)</p>

Abkürzung	Bedeutung
NIV	Niederspannungs-Installationsverordnung
VKF	Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

\* / \* / \* / \* / \*