



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0218

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

esk schmid gmbh
Bürglistrasse 29
8400 Winterthur

Leiter: Dominic van Rhijn
MS-Verantwortlicher: Dominic van Rhijn
Telefon: +41 079 620 55 96
E-Mail: info@esk-schmid.ch
Internet: <https://www.esk-schmid.ch/>
Erstmals akkreditiert: 21.01.2022
Aktuelle Akkreditierung: 21.01.2022 bis 20.01.2027
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 22.08.2024

Inspektionsstelle (Typ A) für Kontrollen gemäss NIV (Verordnung über elektrische Niederspannungsanlagen)

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
1.1.6	Inhabern der Betriebselektriker – Bewilligung nach Art. 13	
	Elektrische Installationen von:	Der fünfjährigen Kontrolle unterliegend
1.3.4	Nicht bahnspezifische Anlagen am Erdungssystem der Bahnen	
1.3.5	Inhabern der Bewilligung nach Art. 14 + 15	
	Elektrische Installationen von:	Der zehnjährigen Kontrolle unterliegend
1.4.1	Zivilschutzbauten mit Eigenstromversorgung oder NEMP Schutz	
1.4.4	Nicht bahnspezifische Anlagen am Erdungssystem der Bahnen, die nicht zur Ziffer 1.3.4 gehören	



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0218

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
<p>SR 730.0 Energiegesetz (EnG) - Art. 9</p> <p>SR 730.010.1 Verordnung des UVEK über den Herkunftsnachweis und die Stromkennzeichnung (HKS SV): - Abs. 1, Art. 1 bis 4 und 6</p> <p>Leitfaden zur Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten – Schweizerisches Herkunftsnachweissystem (verfügbar unter www.pronovo.ch)</p> <p>Richtlinien zur Energieförderungsverordnung (EnFV): (verfügbar unter www.pronovo.ch)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Photovoltaik Ausführungen zum Vollzug des Einspeisevergütungssystems (EVS) und der Einmalvergütung (EIV) für Photovoltaikanlagen - Wasserkraft Ausführungen zum Vollzug des Einspeisevergütungssystems (EVS) - Windenergie Ausführungen zum Vollzug des Einspeisevergütungssystems (EVS) 	<p>Inspektion im Hinblick auf die Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten die Elektrizität aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - erneuerbarer Energie produzieren: <ul style="list-style-type: none"> - Photovoltaik (> 100kW) - Windenergie - Wasserkraft 	<p>Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 0104)</p>

Abkürzung	Bedeutung
EVS	Einspeisevergütungssystem
HKN	Herkunftsnachweis
NIV	Niederspannungs-Installationsverordnung
SNR	Schweizer Normen Regel
UVEK	Eidgenössisches Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation
VKF	Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

* / * / * / * / *