

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0173

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

SRS allesys AG
Kaspar-Koppstrasse 38
6030 Ebikon

Leiter: Werner Ruckli
MS-Verantwortlicher: Werner Ruckli
Telefon: +41 41 220 01 60
E-Mail: info@srs-allesys.ch
Internet: www.srs-allesys.ch
Erstmals akkreditiert: 23.04.2015
Aktuelle Akkreditierung: 23.04.2025 bis 22.04.2030
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 23.04.2025

Inspektionsstelle (Typ A) für Kontrollen gemäss NIV und von technischen Brandschutzanlagen sowie für Beglaubigungen von Anlage- und Produktionsdaten für das SHKN und das EVS

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
NIV, SR 734.27	Allgemeine Kontrolltätigkeiten an elektrischen Installationen gemäss NIV Art. 32	Der jährlichen Kontrolle unterliegend
NIV-Anhang	Elektrische Installationen, die der Kontrolle durch eine akkreditierte Inspektionsstelle unterliegen	
1.1.1	Rohrleitungsanlagen, die der Bundesaufsicht unterstehen	
1.1.3	Medizinisch genutzte Räume der Raumgruppe 2	
1.1.6	Die elektrischen Installationen, die von Inhabern einer Bewilligung für Arbeiten an betriebseigenen Installationen (Art. 13) erstellt, geändert oder in Stand gestellt werden	



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0173

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
1.2	Explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 0 und 20 sowie 1 und 21	Der dreijährigen Kontrolle unterliegend
1.3.3	Explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 2 und 22 von Tankanlagen	Der fünfjährigen Kontrolle unterliegend
1.3.4	Nicht bahnspezifische Anlagen am Erdungssystem der Bahnen	
1.3.5	Die elektrischen Installationen, die von Inhabern einer eingeschränkten Bewilligung gemäss den Artikeln 14 und 15 erstellt, geändert oder in Stand gestellt werden	
1.3.6	Medizinisch genutzte Räume der Raumgruppe 1	
1.3.7	Elektrische Installationen von Mobilfunkanlagen auf Hochspannungsmasten, inklusive Erdungseinrichtung, die aus der allgemeinen Stromversorgung gespeist werden	
1.4.1	Zivilschutzbauten mit Eigenstromversorgung oder NEMP-Schutz	Der zehnjährigen Kontrolle unterliegend
1.4.2	Schiffe für gewerbmässigen Personen- oder Warentransport	
1.4.4	Nicht bahnspezifische Anlagen am Erdungssystem der Bahnen, die nicht zur Ziffer 1.3.4 gehören	
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		



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0173

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
<p>SR 730.010.1 Verordnung des UVEK über den Herkunftsnachweis und die Stromkennzeichnung (HKSV):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abs. 1, Art. 1 bis 4 und 6 <p>Leitfaden zur Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten – Schweizerisches Herkunftsnachweissystem (verfügbar unter www.pronovo.ch)</p> <p>Richtlinie 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 <p>Standardisierter Datenaustausch für den Strommarkt Schweiz (SDAT-CH) – Branchenempfehlung Strommarkt Schweiz – Umsetzungsdokument für die standardisierten Datenaustauschprozesse im Strommarkt Schweiz (verfügbar unter www.strom.ch)</p> <ul style="list-style-type: none"> - § 1.10, Prozess «Messdatenaustausch für die automatisierte Erfassung von Herkunftsnachweisen» - § 1.10.1, Strukturierte Beschreibung, Tabelle 21 <p>Brandschutzvorschriften VKF</p> <p>VKF 22-15de (01.01.2017) Brandschutzrichtlinie «Blitzschutzsysteme»</p>	<p>Inspektionen im Hinblick auf die Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten, die Elektrizität aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - erneuerbarer Energie produzieren: - Photovoltaik (≥ 100 kW) <p>Technische Brandschutzanlagen: Blitzschutzsysteme</p>	<p>Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 0104)</p> <p>Verifikation, Inspektion und periodische Kontrollen von technischen Brandschutzanlagen</p>

Bei Widersprüchen in den Sprachversionen der Verzeichnisse gilt die deutsche Fassung.



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0173

Abkürzung	Bedeutung
EnG	Energiegesetz
EnV	Energieverordnung
EVS	Einspeisevergütungssystem
HKSV	Verordnung des UVEK über den Herkunftsnachweis und die Stromkennzeichnung
NIV	Niederspannungs-Installationsverordnung
SHKN	Herkunftsnachweissystem
UVEK	Eidgenössische Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation
VKF	Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

* / * / * / * / *