

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0084

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

SicuroCentral AG
Täschmattstrasse 2
6015 Luzern

Leiter: Adrian Durrer
MS-Verantwortlicher: Christoph Ineichen
Telefon: +41 41 249 66 00
E-Mail: adrian.durrer@sicurocentral.ch
Internet: www.sicurocentral.ch
Erstmals akkreditiert: 05.03.2003
Aktuelle Akkreditierung: 05.03.2023 bis 04.03.2028
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 05.03.2023

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

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
NIV SR 734.27	allgemeine Kontrolltätigkeit an elektrischen Installationen gemäss NIV	ohne Art. 32 Abs. 4
Anhang (Art. 32 Abs. 4)	Elektrische Installationen von:	Der jährlichen Kontrolle unterliegend
1.1.1	Elektrische Installationen an Rohrleitungen	
1.1.2	Klassifizierte unterirdische Munitions- und Tankanlagen des Militärs	
1.1.3	Medizinisch genutzte Räume der Raumgruppe 2	
1.1.4	In Räumen in denen Sprengstoff und pyrotechnische Produkte hergestellt, verarbeitet oder gelagert werden	
1.1.6	Inhabern einer Bewilligung für Arbeiten an betriebseigenen Installationen (Art. 13)	



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0084

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	Klassifizierte 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	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	
SR 730.0 Energiegesetz (EnG) - Art. 9	Energieerzeugung	
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: - erneuerbaren Energien produzieren: - Photovoltaik - Wasserkraft - Biomasse / Biogas, KVA, WKK - Windenergie	Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 104)



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0084

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
<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) - Biomasse Ausführungen zum Vollzug des Einspeisevergütungssystems (EVS) - Windenergie Ausführungen zum Vollzug des Einspeisevergütungssystems (EVS) <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"> - § 4.10.1, Prozess Messdatenaustausch für die automatisierte Erfassung von Herkunftsnachweisen <p>Schweizerische Brandschutzvorschriften VKF</p> <p>VKF 22-15de (01.01.2017) Brandschutzrichtlinie «Blitzschutzsysteme»</p>	<p>Technische Brandschutzanlagen:</p> <p>Blitzschutzanlagen</p>	<p>Verifikation, Inspektion und periodische Kontrollen von technischen Brandschutzanlagen</p>



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0084

Abkürzung	Bedeutung
EVS	Richtlinie für das Einspeisevergütungssystem
KVA	Kehrichtverbrennungsanlage
NIV	Niederspannungs-Installationsverordnung
VKF	Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

* / * / * / * / *