

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0093

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

IBG Inspektion AG
Flurhofstrasse 158d
9006 St. Gallen

Leiter: Christian Näf
MS-Verantwortlicher: Reto Graf
Telefon: +41 58 356 69 00
E-Mail: christian.naef@inspektion.ch
Internet: www.inspektion.ch
Erstmals akkreditiert: 14.11.2003
Aktuelle Akkreditierung: 12.08.2025 bis 13.11.2028
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 12.08.2025

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	
NIV-Anhang	Elektrische Installationen, die der Kontrolle durch eine akkreditierte Inspektionsstelle unterliegen	Der jährlichen Kontrolle unterliegend
1.1.2	Klassifizierte unterirdische Munitions- und Tankanlagen des Militärs	
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 0093

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
1.2	Explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 0 und 20 sowie 1 und 21	Der dreijährigen Kontrolle unterliegend
1.3.1	Nationalstrassen 1. und 2. Klasse	Der fünfjährigen Kontrolle unterliegend
1.3.2	Klassifizierte Militäranlagen, die nicht zur Ziffer 1.1. gehören	
1.3.3	Explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 2 und 22 von Tankanlagen	
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	
1.4.1	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 0093

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>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>Inspektion im Hinblick auf die Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten die Elektrizität aus:</p> <ul style="list-style-type: none">- erneuerbaren Energien produzieren:<ul style="list-style-type: none">- Photovoltaik (≥ 100 kW)- Wasserkraft- Biomasse / Biogas, KVA, WKK- Windenergie- nicht erneuerbaren Energien produzieren:<ul style="list-style-type: none">- Fossile Brennstoffe	<p>Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 0104)</p>



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0093

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
<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 22.15d (01.01.2017) Brandschutzrichtlinie «Blitzschutzsysteme»</p>	<p>Technische Brandschutzanlagen</p> <p>Blitzschutzsysteme</p>	<p>Verifikation, Inspektion und periodische Kontrollen von technischen Brandschutzanlagen</p>

Abkürzung	Bedeutung
EnG	Energiegesetz
EnV	Energieverordnung
EVS	Richtlinie für das 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.

* / * / * / * / *