

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0191

Internationale Norm:	ISO/IEC 17020:2012	
Schweizer Norm:	SN EN ISO/IEC 17020:2012	
Schweiz. Vereinigung für Qualitäts- und Management- Systeme (SQS) Bernstrasse 103 3052 Zollikofen	Leiter:	Silvio Genovese
	MS-Verantwortlicher:	Felix Müller
	Telefon:	+41 58 710 35 35
	E-Mail:	headoffice@sqqs.ch
	Internet:	www.sqs.ch
	Erstmals akkreditiert:	18.01.2019
	Aktuelle Akkreditierung:	18.01.2019 bis 17.01.2024
Verzeichnis siehe:	www.sas.admin.ch (Akkreditierte Stellen)	

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 12.09.2022

Inspektionsstelle (Typ A) für Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
SR 730.0 Energiegesetz (EnG) - Art. 9 SR 730.01 Energieverordnung (EnV) - Art. 1 Abs. a, Art. 2, Art. 3 Abs. 2) Vollerfassung von Produktionsan- lagen für elektrische Energie > 30 kVA SR 730.010.1 Verordnung des UVEK über den Herkunftsnach- weis und die Stromkennzeichnung (HKSV): - Abs. 1, Art. 1 bis 4 und 6	Inspektion im Hinblick auf die Be- glaubigung von Anlage- und Pro- duktionsdaten die Elektrizität aus: - erneuerbaren Energien produ- zieren: - Photovoltaik - Wasserkraft - Biomasse / Biogas, KVA, WKK - Windenergie	Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 104)



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0191

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	<ul style="list-style-type: none">- nicht erneuerbaren Energien produzieren:<ul style="list-style-type: none">- Fossile Brennstoffe- Kernenergie	

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0191

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
SR 930.114 Verordnung über die Sicherheit von Druckgeräten (Druckgeräteverordnung, DGV) (Richtlinie 2014/68/EU über die Bereitstellung von Druckgeräten auf dem Markt)	Technischer Bereich Druckgeräte - Interne Fertigungskontrolle mit überwachten Druckgeräteprüfungen in unregelmässigen Abständen Anhang III – Modul A2	

Abkürzung	Bedeutung
EnG	Energiegesetz
EnV	Energieverordnung
HKN	HKN

* / * / * / * / *