

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0123

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

Effitec SA
 Rue des Artisans 6
 Case postale 158
 1026 Echandens

Leiter: Herr John Epars
 MS-Verantwortlicher: Herr Olivier Claezman
 Telefon: +41 0848 701 000
 E-Mail: [mailto: j.epars@effitec.ch](mailto:j.epars@effitec.ch)
 Internet: <http://www.effitec.ch>
 Erstmals akkreditiert: 15.09.2006
 Aktuelle Akkreditierung: 15.09.2016 bis 14.09.2021
 Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
 (Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 01.01.2018

Inspektionsstelle (Typ A) für Kontrollen gemäss NIV (Niederspannungs-Installationsverordnung)

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
NIV SR 734.27	Niederspannungs - Installations- verordnung - allgemeine Kontrolltätigkeit an elektrischen Installationen ge- mäss NIV	ohne Art. 32, al. 2
Anhang (Art. 32, Abs.4)	Elektrische Installationen von :	Der jährlichen Kontrolle unterlie- gend
1.1.2	Klassifizierte unterirdische Muniti- ons- und Tankanlagen des Militärs	
1.1.3	Medizinisch genutzte Räume der Raumgruppe 2	
1.1.6	Inhaber der Betriebselektriker – Bewilligung nach Art. 13	
	Elektrische Installationen von:	Der dreijährigen Kontrolle unterlie- gend
1.2.1	Explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 0 und 20 sowie 1 und 21	



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0123

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
1.3.1	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 und 15	
1.3.6	Medizinisch genutzte Räume der Raumgruppe 1	
	Elektrische Installationen von :	Der zehnjährigen Kontrolle unterliegend
1.4.1	Zivilschutzbauten mit Eigenstromversorgung oder NEMP Schutz	
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 730.010.1 Verordnung über den Nachweis der Produktionsart und der Herkunft von Elektrizität (HKN) vom 24. November 2006: - Art. 3 Abs. 2 - Art. 4 Abs. 1 Bst. C	Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten generell bei: - Photovoltaik	Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 0104)
SR 730.01 Energieverordnung (EnV, Art. 1d, Abs. 2) Vollerfassung von Produktionsanlagen für elektrische Energie >30kVA		
SR 730.0 Energiegesetz (EnG, Art. 7a) - Richtlinie Kostendeckende Einspeise-Vergütung (KEV)	Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten die Elektrizität aus erneuerbarer Energie produzieren: - Photovoltaik	Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 104)

*Beglaubigung und Plausibilisierung sind die offiziellen Begriffe des Swissgrid Leitfadens zur Beglaubigung von Anlagen und Produktionsdaten – diese Tätigkeiten entsprechen einer Inspektionstätigkeit.

* / * / * / * / *