



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0088

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

EnAlpin AG
Elektrokontrollstelle
Bahnhofplatz 1b
3930 Visp

Leiter: Gaston Gottspomer
MS-Verantwortlicher: Gaston Gottspomer
Telefon: +41 27 945 75 16
E-Mail: gaston.gottspomer@enalpin.com
Internet: www.enalpin.com
Erstmals akkreditiert: 10.07.2003
Aktuelle Akkreditierung: 10.07.2018 bis 09.07.2023
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 08.11.2021

Inspektionsstelle (Typ A) für Kontrollen gemäss NIV und 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. 2
Anhang (Art. 32 Abs. 4)	Elektrische Installationen von:	Der jährlichen Kontrolle unterliegend
1.1.3	Medizinisch genutzte Räume der Raumgruppe 2	
1.1.6	Inhabern der Betriebselektriker-Bewilligung nach Art. 13	
	Elektrische Installationen von:	Der dreijährigen Kontrolle unterliegend
1.2	Explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 0 und 20 sowie 1 und 21	
	Elektrische Installationen von:	Der fünfjährigen Kontrolle unterliegend
1.3.1	Nationalstrassen 1. und 2. Klasse	



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0088

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
1.3.3	Explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 2 und 22 von Tankanlagen	Der zehnjährigen Kontrolle unterliegend
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	Zivilschutzbauten mit Eigenstromversorgung oder NEMP Schutz	
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	Elektrische Installationen von:	Inspektion im Hinblick auf eine Zertifizierung durch eine dritte Stelle (SCESp 104)
SR 730.01 Energieverordnung (EnV) - Art. 1 Abs. a, Art. 2, Art. 3 Abs. 2)	Energieerzeugungsanlagen (elektrisch)	
Vollerfassung von Produktionsanlagen für elektrische Energie > 30 kVA	Inspektion im Hinblick auf die Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten die Elektrizität aus:	
SR 730.010.1 Verordnung des UVEK über den Herkunftsnachweis und die Stromkennzeichnung (HKSV): - Abs. 1, Art. 1 bis 4 und 6	- erneuerbaren Energien produzieren: - Photovoltaik - Wasserkraft	
Leitfaden zur Beglaubigung von Anlage- und Produktionsdaten – Schweizerisches Herkunftsnachweissystem (verfügbar unter www.pronovo.ch)		
Richtlinien zur Energieförderungsverordnung (EnFV): (verfügbar unter www.pronovo.ch)		



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0088

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
<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) <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 		

Abkürzung	Bedeutung
HKSV	Herkunftsnachweis und die Stromkennzeichnung
EVS	Einspeisevergütungssystem
NEMP	Nuclear Electromagnetical Pulse
NIV	Niederspannungs-Installationsverordnung

* / * / * / * / *