



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

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

Kantonspolizei Schwyz
Kriminaltechnischer Dienst
Pfäffikerstrasse 25
8834 Schindellegi SZ

Leiter: Stefan Birrer
MS-Verantwortliche: Loretta Berger
Telefon: +41 41 819 58 00
E-Mail: <mailto:stefan.birrer@sz.ch>
<mailto:loretta.berger@sz.ch>
Internet: [http:// www.sz.ch/polizei/](http://www.sz.ch/polizei/)
Erstmals akkreditiert: 02.08.2010
Aktuelle Akkreditierung: 02.08.2020 bis 01.08.2025
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 29.11.2023

Inspektionsstelle (Typ C) für forensische Spurensicherung

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
Schweizerisches Strafgesetzbuch vom 21.12.1937 ⇒ SR 311.0	Forensische Spurensicherung und Klärung des Tathergangs bei deliktischen Handlungen	Straftatbestände aus dem Schweizerischen Strafgesetzbuch und den Nebengesetzen
Schweizerische Strafprozessordnung (StPO) ⇒ SR 312.0	Forensische Spurensicherung und Ursachenklärung am Ereignisort, an Sachen und Personen sowie im Labor	Gemäss StPO Art. 306 –
Polizeigesetz (PoIG) des Kantons Schwyz vom 22.03.2000 ⇒ SRSZ 520.110	Dokumentation von Ereignisort und Spuren	– HB_0501 – AW_1501-1 Tatortarbeit Spurensicherung vor Ort – -AW_1501-2 Tatortarbeit Strategie vor Ort



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Sicherung und Sichtbarmachung von lophoskopischen Spuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0022 Amidoschwarz– AD_0023 Aquaprint-SPR– AD_0024-1 Cyanoacrylat Be-dampfung– AD_0024-2 Cyanoacrylat Einfär-bemethoden– AD_0025-1 Indandion Methanol– AD_0025-2 Indandion/DABCO-Lösung Thermopapier– AD_0026 Wet Powder / Wet Wop– AD_0027 Ninhydrin– AD_0028 Koaxiales Auflicht– AD_0030 Sticky-Side-Powder– AD_0031 Anwendung Adhäsionsmittel mittels Einstaubverfahren– AD_0071-1 Spuren-Repro TrasoScan-Übersicht– AD_0033 Fotografie Lichtfilter– AD_0029 ESDA– AD_0076 Dakty-Spuren - Methodenabfolge poröse Oberflächen– AD_0077 Dakty-Spuren - Methodenabfolge nicht-poröse Oberflächen– AD_0078 Dakty-Spuren - Methodenabfolge Klebebänder– AD_0079 Blutige Spuren - Methodenabfolge
	Auswerten und identifizieren von lophoskopischen Spuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0011-1 Daktyloskopische Spuren– AD_0011-2 Daktyloskopie Befundprotokoll



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Sicherung und Sichtbarmachung von biologischen Spuren	<ul style="list-style-type: none"> – AD_0105 Biologische Spuren – AD_0104 Biologische Spuren Befundprotokoll – AD_0021 BlueStar® Forensic Magnum / Training – AD_0022 Amidoschwarz – AD_0067 Bluestar-OBTI Blutvortest – AD_0068 Hemastix Blutvortest – AD_0069-1 Phosphatesmo Spermavortest – AD_0069-2 Identi-PSA Spermavortest – AD_0079 Blutige Spuren - Methodenabfolge
	Sicherung und Sichtbarmachung von Mikrospuren	<ul style="list-style-type: none"> – AD_0052-1 Mikrospuren - Allgemeines – AD_0052-2 Stereomikroskopische Voruntersuchungen – AD_0052-3 Stereomikroskopische Bildaufnahme u. Bildbearbeitung – AD_0052-4 Lichtmikroskopische Untersuchung
	Sicherung und Sichtbarmachung von Schuh- und Pnuspuren	<ul style="list-style-type: none"> – AD_0085-1 Formspuren-Allgemeines – AD_0085-2 Formspuren-Sicherung mit Gips – AD_0085-3 Formspuren-Sicherung mit Abformmasse – AD_0086 Formspuren-Schuhspuren – AD_0087 Formspuren-Reifen-spuren – AD_0031 Anwendung Adhäsionsmittel mittels Einstaubverfahren – AD_0071-1 Spuren-Repro TrasoScan-Übersicht – AD_0071-3 Spuren-Repro Spurenverarbeitung Schuhe Verdächtiger
	Auswerten und Identifizieren von Formspuren/Schuhspuren	<ul style="list-style-type: none"> – AD_0085-1 Formspuren-Allgemeines – AD_0086-4 Formspuren/Schuhspuren Befundprotokoll –
	Sichtbarmachen von entfernten Prägungen auf Metall	<ul style="list-style-type: none"> – AD_0020 Ätzen



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Sicherung von Schmauchspuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0060-1 Schmauchspuren Filterpapier– AD_0060-2 Schmauchspuren REM-Tabs– AD_0038-1 Weinsäure-Natriumrhodizonat Entwicklung– AD_0038-2 Plumbtesmo®
	Einsatz von chemischen Täterfallen	<ul style="list-style-type: none">– AD_0032-1 Täterfallen Voraussetzungen– AD_0032-2 Täterfallen Präparieren
	Sichtbarmachung von Druckrillen	<ul style="list-style-type: none">– AD_0029 ESDA
	Sicherung und Sichtbarmachung von Werkzeugspuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0085-1 Formspuren allgemeines– AD_0085-3 Formspuren-Sicherung mit Abformmasse– AD_0088 Formspuren-Werkzeugspuren
	Dokumentenprüfung	<ul style="list-style-type: none">– AW_1505 Dokumentenprüfung– AD_0101 Ablaufschema einer Ausweis/Dokumentenprüfung– AW_102-1 Anleitung zur Durchführung der Echtheitsprüfung– AW_102-2 Anleitung zum Versand und Speicherung der Prüfberichte– AD_103 Befundblatt für Ausweis- & Dokumentenprüfung
	Qualitativer Betäubungsmittel-nachweis (Vortest)	<ul style="list-style-type: none">– AD_0107 Betäubungsmittel– AD_0064-1 Betm-Vortest NIK Kokain ID-Tuch– AD_0064-2 Betm-Vortest DIPRO-Druglab– AD_0064-3 Betm-Vortest Color-Test_Cannabis-Typisierung– AD_0064-4 Betm-Vortest GBL-Substance-Test– AD_0064-5 Betm-Vortest Nirlab



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
(SR 312.0, Art. 255, Art. 260ff)	Erkennungsdienstliche Erfassungen Visuelle Personen-Wiedererkennungsverfahren	<ul style="list-style-type: none"> – AW_1504 ED-Behandlung – AD_0057-1 ED-Behandlung Allgemein mit ABI3+WebFit NG – AD_0057-2 ED-Behandlung Ablaufschema allgemein – AD_0057-3 ED-Behandlung Ablaufschema Nachfotografie – AD_0057-4 ED-Behandlung Ablaufschema WSA-Abnahme – AD_0057-5 ED-Behandlung Fingerabdruckabnahme mit Farbpaste – AW_1907-1 Fotowahlkonfrontation Diplomarbeit – AD_0091-1 FWK Ablaufschema allgemein – AD_0091-2 FWK Checkliste SB KTD – AD_0091-3 FWK Checkliste SB Sipo-Kripo

Abkürzung	Bedeutung
DNA	Deoxyribonucleic acid (Desoxyribonukleinsäure) / Erbsubstanz
ESDA	Elektrostatisches Oberflächenprüfgeräte (Electrostatic Detection Apparatus)
FWK	Fotowahlkonfrontation
KTD	Kriminaltechnischer Dienst
REM	Raster-Elektronen-Mikroskopie
WSA	Wangenschleimhautabstrich

* / * / * / * / *