

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0151

Internationale Norm:	ISO/IEC 17020:2012	
Schweizer Norm:	SN EN ISO/IEC 17020:2012	
Kantonspolizei St. Gallen Kompetenzzentrum Forensik Klosterhof 12 9001 St. Gallen	Leiter: MS-Verantwortlicher: Telefon: E-Mail: Internet:	PD Dr. phil. II Andreas Rippert Daniel Eugster +41 58 229 49 49 forensik@kapo.sg.ch http://www.kapo.sg.ch
Geschäftsstelle: KTD-Aussenstelle St. Gallerstrasse 61 8716 Schmerikon	Erstmals akkreditiert: Aktuelle Akkreditierung: Verzeichnis siehe:	07.10.2010 07.10.2020 bis 06.10.2025 www.sas.admin.ch (Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 06.02.2024

Inspektionsstelle (Typ C) für forensische Spurensicherung und Spurenauswertung

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
Schweizerisches Strafgesetzbuch vom 21.12.1937 (Stand 01.01. 2019) ⇒ SR 311.0	Forensische Spurensicherung und Klärung des Tatherganges bei deliktischen Handlungen	Straftatbestände aus dem Schweizerischen Strafgesetzbuch und den Nebengesetzen
Schweizerische Strafprozessordnung vom 05.10.2007 (Stand 01.01.2019) ⇒ SR 312.0	Forensische Spurensicherung und Ursachenklärung am Ereignisort und im Labor	Gemäss StPO Art. 306
Polizeigesetz des Kantons St. Gallen vom 10.04.1980 (Stand 01.09.2015) ⇒ sGS 451.1	Dokumentation von Ereignisort und Spuren	<ul style="list-style-type: none"> - AA-026 Fotografie und Videoaufnahmen - AA-038 3D-Scannen und 2D-Scannen (Aufnahme) - AA-043 Röntgen - AA-044 Auswertung von 3D-Daten



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0151

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Sichtbarmachung und Sicherung von lophoskopischen Spuren	Verfahren zur Sichtbarmachung: <ul style="list-style-type: none">- AA-026 Einstaubverfahren (Argentorat, Magnetpulver, Russpulver)- AA-052 Digitales Erfassen und Bearbeiten von Fingerabdruckspuren- M-056 Amidoschwarz- M-066 Ardrex- M-064 Cyanacrylatbedampfung- M-098 DABCO-Lösung- M-091 Indandione- M-055 Iod- M-058 Kristallviolett- M-062 Mikropartikelsuspension SPR- M-053 Ninhydrin- M-067 Rhodamin 6G- M-059 Sticky-Side-Powder- M-063 Sudan Black- M-084 ThermaNin- M-060 Wet Powder- M-061 Wetwop- M-110 Vakuum-Metallbedampfung
	Auswerten und Identifizieren von lophoskopischen Spuren	Verfahren zur Sicherung: <ul style="list-style-type: none">- AA-026 Klebeband, -folie- AA-026 Gelatinefolie- AA-053 Oracal-Folie- AA-026 instant lifters®- AA-037 TrasoScan- M-087 ESDA-Verfahren- AA-041 Drohbriebe und Erpressungsschreiben- AA-045 Leichendaktyloskopie
	Sichtbarmachung und Sicherung von biologischen Spuren	Verfahren zur Sichtbarmachung: <ul style="list-style-type: none">- AA-026 mulitspektrale Bildgebung- M-644 Luminol- M-095 Leukomalachitgrün- AA-026 BlueStar®- AA-026 Peroxtesmo- AA-026 Phosphatesmo- AA-026 RSID™



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0151

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
		<p>Verfahren zur Sicherung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AA-026 Wattestäbchen - AA-026 Klebstreifen - AA-026 Behältnisse - AA-041 Drohbrieife und Erpressungsschreiben
	Sichtbarmachung und Sicherung von Mikropuren	<p>Verfahren zur Sichtbarmachung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AA-026 mulitspektrale Bildgebung - AA-026 Mikroskopie - AA-026 (Stereo-)Lupen - M-204 Rasterelektronenmikroskop - AA-026 Ferrotrace - M-210 Fasern - M-222 Lack
	Sichtbarmachung und Sicherung von Schuh- und Pneuspuren	<p>Verfahren zur Sicherung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AA-026 Klebeband, -folie - AA-026 Behältnisse <p>Verfahren zur Sichtbarmachung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AA-026 mulitspektrale Bildgebung - AA-026 Einstaubverfahren (Argentorat, Magnetpulver, Russpulver, SnowPrintPowder) - AA-026 Farbspray
	Auswerten und Identifizieren von Schuhspuren	<p>Verfahren zur Sicherung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AA-026 Klebeband, -folie - AA-026 Gelatinefolie - AA-026 Abformmassen (Accutrans®, Mikrosil™, Gips) - AA-037 TrasoScan <ul style="list-style-type: none"> - M-089 ACE-V-Methode
	Sicherung von Schmauchspuren	<ul style="list-style-type: none"> - AA-026, AA-031 REM-Stubs - AA-026 Filterpapier
	Einsatz von chemischen Täterfallen	<ul style="list-style-type: none"> - M-085 Silbernitrat-Methode
	Sichtbarmachung von Druckrillen	<ul style="list-style-type: none"> - M-087 ESDA-Verfahren - AA-037 Lichtquellen im visuellen Bereich



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0151

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
(SR 312.0, Art. 255, Art. 260)	<p>Sichtbarmachen und Sicherung von Werkzeugspuren</p> <p>Dokumentprüfung (Fälschungsmerkmale)</p> <p>Erkennungsdienstliche Erfassungen</p> <p>Phantombilderstellung</p>	<p>Verfahren zur Sichtbarmachung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - M-090 Magnetstreifungsverfahren <p>Verfahren zur Sicherung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - M-096, M-104 Nahbereichsphotogrammetrie (Tool- und BalScan) - AA-026 Abformmassen (Accutrans®, Mikrosil™, Gips) - AA-003 Beschuss <ul style="list-style-type: none"> - M-051 multispektrale Bildgebung - M-051 Elektronische Prüfung - M-051 Prüfung von Individualisierungsmerkmalen <ul style="list-style-type: none"> - AA-009 LiveScan - AA-009 Tinte - AA-009 Erhebung der physischen Charakteristiken (Körpermerkmale, besondere Merkmale, etc.) - AA-009 Erkennungsdienstliche Fotos - AA-009 Aufnahme der Finger und Handflächenabdrücke - AA-009 Vornahme eines Wangenschleimhautabstrichs (WSA) im Hinblick auf ein DNA-Profil <ul style="list-style-type: none"> - M-086 Phantombilderstellung

Abkürzung	Bedeutung
BSF	Brand und Spezialfälle
DNA	desoxyribonucleic acid
FND	Forensisch-Naturwissenschaftlicher Dienst
FOR	Kompetenzzentrum Forensik
KTD Schmerikon	Kriminaltechnischer Dienst St. Gallen, Aussenstelle Schmerikon
KTD St. Gallen	Kriminaltechnischer Dienst St. Gallen
WSA	Wangenschleimhautabstrich

* / * / * / * / *