

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0140

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

Luzerner Polizei
 Kriminalpolizei
 Kriminaltechnischer Dienst
 Klosterstrasse 31
 6003 Luzern

Leiter: Thomas Sidler
 MS-Verantwortlicher: Reto Bobst
 Telefon: +41 41 248 81 17
 E-Mail: ktd@lu.ch
 Internet: <http://www.polizei.lu.ch>
 Erstmals akkreditiert: 11.02.2009
 Aktuelle Akkreditierung: 11.02.2024 bis 10.02.2029
 Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
 (Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 11.02.2024

Inspektionsstelle (Typ C) für forensische Spurensicherung

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
Schweizerisches Strafgesetzbuch vom 21. Dezember 1937 (Stand 1. Januar 2010) → SR 311	Forensische Spurensicherung bei Ereignissen am Ereignisort, an Sachen und Personen	Ausgenommen: - Brandursachenermittlung - Verkehrsunfallsachverhaltsaufnahme - IT-Forensik
Schweizerische Strafprozessordnung vom 5. Oktober 2007 (Stand 01.01.2011) → SR 312.0		RL9 Spurensicherung
Gesetz über die Luzerner Polizei, vom 27.01.1998 (Stand 01.01.20) → PoIG SRL 350		AA5.10 Spurensicherung Tasereinsatz
		AA5.17 Hieb-, Schlag-, Stichwaffen und als Waffe eingesetzte Gegenstände
		AA5.21 Spurensicherung Pfefferspray
		AA1.21 Nachweis von Brandbeschleuniger an Händen



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0140

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Sichtbarmachung, Sicherung, Auswertung und Interpretation von daktyloskopischen Spuren und Vergleichsabdrücken ab Personen, Leichen und Sachen	Einstaubverfahren Chemische Verfahren Abformen Elektrostatisches Verfahren AA1.10 Sichtbarmachung von Daktypsuren auf Klebebändern AA1.11 Sichtbarmachung von latenten Daktypsuren AA1.13 Sichtbarmachung latenter Daktypsuren mit 1,2 Indanedione AA1.15 Sichtbarmachung latenter Daktypsuren mit Ninhydrin AA1.17 Sichtbarmachung latenter Daktypsuren mit Cyan-Leimdampf AA1.18 Sichtbarmachung latenter Daktypsuren mit Cyan Vakuum Leimdampf AA1.20 Einfärben von Cyanspuren AA1.23 Vakuummetallbedampfungsgerät AA2.07 Daktyloskopische Spurenidentifikation AA3315 Leichenidentifikation AA4.09 Verarbeitung daktyloskopische Spuren AA2.12 Erheben von Fussabdrücken



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0140

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Sicherung und Interpretation von Materialspuren, insbesondere Mikro- und biologische Spuren und Vergleichsproben für die DNS-Profilierstellung	Grundsätze des Vorgehens gemäss „Spurensicherung“ Behelf für kriminaltechnische Arbeiten, © Verlag SPI Interne modifizierte Ausgabe AA1.06 Haarproben AA1.08 Blutvortest AA3.12 Abstriche Blut- und Urinproben aus Sexualdelikten AA1.29 DNS-Spuren auf der Rückseite von Briefmarken
	Vergleiche und Bewertung von Lack-, Farb- und Faserspuren	Aufflicht- / Durchlicht-Mikroskopie Fluoreszenz-Mikroskopie Polarisations-Mikroskopie AA5.01 Farbspurenvergleich AA5.08 Haare Auswertung AA5.09 Textile Fasern vergleichen AA5.19 Mikrospurensicherung AA5.20 Mikrospuren Unipol
	Sichtbarmachung und Sicherung von Formspuren (z. B. Schuh-, Werkzeug, Pass-, Pnuspuren, Druckrillen)	Einstaubverfahren Chemische Verfahren Abformen Elektrostatisches Verfahren AA4.10 Verarbeitung von Tatortschuhspuren AA5.02 Werkzeug Sicherstellung AA1.07 Ätzen



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0140

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
		AA5.03 Mikroskopie-spezifische Spurensicherung an Werkzeugen
		AA5.07 Glühlampenuntersuch
		AA5.11 Schusswaffen
		AA5.12 Waffenbeschuss
		AA5.17 Hieb-Schlag-Stichwaffen
		AA5.23 Sicherung von Pass-Präge-Schartenspuren
		AA1.09 Sichtbarmachung und/oder Verstärkung von mit Blut kontaminierten Formspuren
		AA6.02 Sichtbarmachung von Druckrillen
	Formspurenauswertung (Vergleiche) und Identifikation von Personen oder Sachen als Spurenverursacher	Vergleichsmakroskopie (z. B. Projektil, Hülsen, Waffen) Ausgenommen: Handschriften Maschinenschriften
		AA5.04 Werkzeugpassspuren
		AA5.05 Schloss und Schlüssel
		AA5.06 Schusswaffenspurenuntersuch
		AA5.15 Schuhspurenuntersuch
		AA5.16 Schuhsohlenabzug einlesen und Recherche
	Sicherung und Sichtbarmachung von Schmauchspuren	Nasschemische Nachweisreaktion zur An-/Abwesenheitsbestätigung Ausgenommen: Interpretation der Verteilung
		AA 1.01 Schmauchspurensicherung
		AA1.27 Auswertung Schmauchspuren



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0140

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
(SR 312.0, Art. 255, Art. 260)	<p>Digitale fotografische Dokumentation von Ereignisorten, Personen, Spuren und Sachen</p> <p>Digitale vermessungsfotografische Aufnahmen am Ereignisort</p> <p>Erkennungsdienstliche Erfassungen</p>	<p>Nachvollziehbarkeit der gesicherten Spuren Tatortdokumentation Tatrekonstruktionen</p> <p>AA4.06 Fotografieren von Personenwahlkonfrontation</p> <p>AA4.07 Fotografie von Täterschuhen</p> <p>AA4.08 Digitalisierung von Spuren</p> <p>AA4.03 Archivierung Fotodaten</p> <p>AA4.05 Fotowahlkonfrontation</p> <p>Messbild-Fotographie</p> <p>LiveScan</p> <p>Erhebung der physischen Charakteristiken (Körpermerkmale, besondere Merkmale, etc.) Erkennungsdienstliche Fotos Aufnahme der Finger und Handflächenabdrücke Vornahme eines Wangenschleimhautabstrichs (WSA) im Hinblick auf ein DNA-Profil</p> <p>AA2.01 ED-Behandlung</p> <p>AA2.02 Verarbeitung und Ablage von ED Material</p> <p>AA2.04 Löschung erkennungsdienstlicher Daten</p> <p>AA2.08 Erkennungsdienstliches Material von Verstorbenen löschen</p> <p>AA2.10 ED-Erfassung bei Auslieferungshaft</p>



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0140

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Echtheitsabklärung von Urkunden	Ohne Hand- und Maschinenschriftuntersuchungen AA6.01 Urkunden und Ausweisechtheitsabklärung AA6.03 Falschgeld AA6.04 Urkundenuntersuchungsberichte AA6.05 Ausweisechtheitsabklärung GWK
	Zeichnung von Phantombildern zur Personenfahndung	Software FACETTE ® Face Design System AA4.01 Phantombild Facette
	Herstellung, Einsatz und Auswertung von chemischen Diebesfallen	Einsatz von Fangstoffen AA1.03 SN-Präparat AA 1.04 Diebstahl SN-Präparat AA1.05 Diebesfalle mit Fluoreszenzstoffen AA1.12 Rückzug und Reinigung SN-Präparat AA1.14 Rückzug Reinigung Diebesfalle mit Fluoreszenzstoffen AA1.25 Diebstahl Präparat mit Fluoreszenzstoffen
	Qualitativer Betäubungsmittelnachweis als Vortests zu weiteren Ermittlungen	Einfache Schnelltests (Farbtestreaktionen; nasschemische Nachweisreaktionen) AA1.02 Betäubungsmittelvortest



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0140

Abkürzung	Bedeutung
DNS	Desoxyribonukleinsäure
IT-Forensik	Digitale Beweissicherung
WSA	Wangenschleimhautabstrich

* / * / * / * / *