



# Protokoll / Besprechungsergebnis

Art der Besprechung:	<b>Subsektorkomitee ForSpusi/ForUnt (Auszug aus dem detaillierten Protokoll der 13. Sitzung)</b>
Datum:	<b>Freitag, 24. November 2017</b>
Ort:	<b>SAS / SECO, Holzikofenweg 36, 3003 Bern</b>
Zeit:	<b>09:30 – 12:30</b>
Vorsitz:	S. Herren
Protokoll:	P. Roos / S. Herren

Traktanden	Bemerkungen / Ergebnis / Entscheid aus Sitzung
1. Begrüssung	Begrüssung, Vorstellung Mitglieder des Sub-SK  Das Sub-SK-Komitee konnte erfreulicherweise mit neuen Mitgliedern ergänzt werden → Herr N. Albertini → Herr J. Arnold → Herr P. Wallimann
2. Genehmigung der Traktandenliste	Durchsicht der Traktandenliste und Einbezug eventueller Diskussionswünsche der Teilnehmer. Keine Ergänzungen, Traktanden werden verabschiedet.
3. Genehmigung des Protokolls	Letzte Arbeitssitzung vom 06.11.2015 (SAS / SECO) Protokoll der letzten Sitzung ohne Änderungen verabschiedet. Zusammenfassendes Protokoll auf Webseite SAS unter Sektorkomitees verfügbar.
4. Information	<u>SAS Vertreter</u> – Aktualitäten <b>Revision der ISO/IEC 17025</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Die Revision wurde im 2015 gestartet und sollte nun <b>per November 2017</b> abgeschlossen sein.</li><li>• Dazwischen gab es mehrere «Draft-Versionen», zu welchen die Akkreditierungsstellen Kommentare abgeben konnten.</li><li>• Die Publikation war einst für <b>Mai – Juni 2017</b> vorgesehen. Da es sehr viele Kommentare gab wurde das Datum der Publikation fortlaufend «nach hinten» verschoben. Publikationsdatum gemäss Webseite der ISO ist 2017-11.</li><li>• Ab Publikationsdatum gibt es eine «Umstellungszeit» von <b>3 Jahren</b></li><li>• Dazu wird die SAS noch Informationen veröffentlichen. Ebenso bezüglich «Schulung» von Fachexperten.</li></ul>

Traktanden	Bemerkungen / Ergebnis / Entscheid aus Sitzung
5. EA Technical Network Forensic	<p>ISO TC 272: Stand und Infos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Komitee soll ein europäisches «Normenwerk» erarbeiten, das die gesamte Beweiskette von der Spurensicherung bis zur Datenlieferung umfasst.</li> <li>• Auszug aus dem «Strategic Business Plan» der ISO TC 272: <i>Standards developed under TC272 are not designed to replace ISO17025 and ISO17020 and can be used complementary to them or stand alone.</i></li> <li>• Info ILAC AIC WG 10: <i>...not being written as accreditation requirements. This is a technical standard designed to provide methodology for best practices in forensics.</i></li> </ul> <p>• <u>Ablauf</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SAS ist Mitglied des NK <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weiterleitung der Informationen an die entsprechenden Sub-SK</li> <li>• Einholen von Stellungnahmen zu Dokumenten und Beschlüssen der ISO TC 272 bei den entsprechenden Sub-SK</li> <li>• Weiterleiten der Rückmeldungen aus den Sub-SKs an den SNV → ISO TC 272</li> </ul> </li> </ul> <p>• <u>Aktuelles aus ISO TC 272</u></p> <p>Im «Workprogram» des ISO TC 272 sind verschiedene Dokumente in Erarbeitung mit dem Ziel, den Prozess von der Spurensicherung bis zur Datenlieferung (Berichterstattung) abzubilden.</p> <p><b>ISO 21043</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Part 1: Terms and definitions</li> <li>• Part 2: Recognition, recording, collection and storage of material</li> <li>• Part 3: Analysis and examination of material</li> <li>• Part 4: Interpretation</li> <li>• Part 5: Reporting</li> </ul> <p>Die Struktur des TC 272 und die Tätigkeit der Workgroups 1-5 werden erläutert.</p> <p>Die Verbindlichkeit der entstehenden Norm wird diskutiert. Als technische Norm ist die Norm ISO 21043 eine Darlegung der guten Praxis und nicht eine verbindliche Anforderung.</p> <p>EA hat jedoch die Möglichkeit eine technische Norm als Level 4 Dokument (Ergänzung zu einem Akkreditierungsstandard) festzulegen, so dass diese Norm als verbindliche Ergänzung zu einer Akkreditierungsnorm (ISO/IEC 17020 oder ISO/IEC 17025) bei Begutachtungen verwendet werden muss.</p>

Traktanden	Bemerkungen / Ergebnis / Entscheid aus Sitzung
	<p><b>Leitfaden ILAC G19 - Modules in a forensic process</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Seit August 2014 als ILAC G19:08/2014 in Kraft</li> <li>• ILAC AIC (Accreditation Committee) WG 10:</li> </ul> <p><i>WG Forensics is tasked with starting a revision of ILAC G19 taking the revised ISO 17025 into account as well as ISO 15189 in a laboratory accredited for medical examination. The WG will meet April 2018 in Frankfurt.</i></p> <p>Die Norm ISO 21043 und der Leitfaden sind redundante Dokumente, wobei die ISO 21043 vom Sektorkomitee als forensisch fundiertere Regelung angesehen wird.</p>
6. Akkreditierung	<p><b>Infos aus Sub-SK FCT&amp;FG</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einheitliche Darstellung der Geltungsbereiche (Word-Vorlage liegt vor)</li> <li>• Einheitliche Begriffe (Zusammenstellung liegt vor)</li> <li>• Zusammen mit dem STS-Verzeichnis wird eine «Liste der Prüfverfahren» geführt → Verweis darauf im STS-Verzeichnis</li> <li>• STS-Verzeichnis-Vorlage wird nun auch für die übrigen forensischen Untersuchungen (Schusswaffen, Glas, Mikrospuren, etc.) angepasst</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Vorlage folgt</li> <li>→ «Liste der Prüfverfahren» wird auch für die übrigen forensischen Untersuchungen implementiert und für obligatorisch erklärt</li> </ul> <p><b>Und nun im Bereich «Forensische Spurensicherung» (Inspektion)?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Was muss alles ins SIS-Verzeichnis? (Detailierungsgrad)</li> <li>• Würde eine dazugehörige «Liste der angewendeten Inspektionsverfahren» Sinn machen?</li> </ul> <p>→ Daraus könnte dann eine Harmonisierung der Geltungsbereiche (SIS-Verzeichnisse) verwirklicht werden</p> <p><b>Als „Start“ des Projekts soll dies für die Tätigkeit „Erkennungsdienstliche Erfassung“ (ED) erfolgen</b> (Auf der Grundlage der detaillierten Listen soll dann ermittelt werden, wie das Inspektionsverfahren transparent angegeben werden kann und wie Unterschiede ausgewiesen werden können)</p>
7. Diverses	Keine speziellen Anliegen der Teilnehmer, die nicht unter den vorangegangenen Traktanden behandelt werden konnten.
8. Schluss und Ausblick	
9. Nächste Sitzung, Datum, Themen	<p><u>Festlegung Termin für nächste Sitzung:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Nächste Sitzung: November 2018</li> <li>→ Terminumfrage mittels Doodle</li> </ul>