**Übersicht der Sachgebiete: Seite**

[1. Allgemeine Biologie 2](#_Toc120529150)

[2. Beschichtungsstoffe 2](#_Toc120529151)

[3. Blutspurenmuster 3](#_Toc120529152)

[4. Bodenkunde 3](#_Toc120529153)

[5. Branduntersuchungen 4](#_Toc120529154)

[6. Daktyloskopie 5](#_Toc120529155)

[7. Elektronik 5](#_Toc120529156)

[8. Elektrotechnik, Elektrische Anlagen und Installation (auch ortsveränderlich) 6](#_Toc120529157)

[9. Explosivstoffe und Zündmittel 6](#_Toc120529158)

[10. Fahrzeug-Untersuchungen 8](#_Toc120529159)

[11. Forensische Alkohologie 9](#_Toc120529160)

[12. Forensische Chemie 9](#_Toc120529161)

[13. Forensische Genetik 11](#_Toc120529162)

[14. Forensische Linguistik 11](#_Toc120529163)

[15. Forensische Phonetik 11](#_Toc120529164)

[16. Forensische Toxikologie 12](#_Toc120529165)

[17. Formspuren 12](#_Toc120529166)

[18. Fotodokumentation/ Bildbearbeitung 13](#_Toc120529167)

[19. Glasuntersuchungen 13](#_Toc120529168)

[20. Handschrift 14](#_Toc120529169)

[21. Informations- und Kommunikationstechnik (IuK) 14](#_Toc120529170)

[22. Lichtbildvergleich 15](#_Toc120529171)

[23. Maschinenschrift 15](#_Toc120529172)

[24. Materialuntersuchungen 16](#_Toc120529173)

[25. Schussrückstandsuntersuchungen 18](#_Toc120529174)

[26. Tatortarbeit 19](#_Toc120529175)

[27. Textilkunde 20](#_Toc120529176)

[28. Urkunden 20](#_Toc120529177)

[29. Waffen, Munition und Ballistik 22](#_Toc120529178)

| **Name des Begutachters:** | | | **Vorname:** | | **Titel:** | Erläuterung: Bitte kreuzen Sie den entsprechenden Bereich an und geben in der nächsten Spalte eine Begründung (Akademischer Abschluss, Berufserfahrung, Tätigkeiten, Schulungen, sonstige Nachweise) an, weshalb Sie sich als kompetent für den relevanten Bereich erachten. | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | |  |
|  | |  | |  | |  | | |
| **Sachgebiet** | **Prüfarten/ Inspektionsverfahren** | | | | | **Zutreffendes  ankreuzen[[1]](#endnote-1)** | | **Begründung** **(Akademischer Abschluss, Berufserfahrung, Tätigkeiten, Schulungen, sonstige Nachweise)** |
| **IS** | **PL** |
| Allgemeine Biologie | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Biochemische Verfahren | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Mikrospektralphotometrie | | | | |  |  |  |
|  | Molekulargenetische Untersuchungen | | | | |  |  |  |
|  | Rasterelektronenmikroskopie | | | | |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch und optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Beschichtungsstoffe | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Mikrospektralphotometrie | | | | |  |  |  |
|  | Pyrolyse-Gaschromatographie-Massenspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch und optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie – Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Ramanspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - UV/VIS-Spektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Blutspurenmuster | | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Bodenkunde | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Korngrößen-Analyse | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgendiffraktometrie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch und optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Thermoanalytische Methoden | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Branduntersuchungen | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie-Massenspektrometrie  (z. B. GC-MS, GC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (z. B. HPLC-MS, HPLC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Elektrische/ Elektronische Messtechniken | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Pyrolyse-Gaschromatographie-Massenspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Röntgendiffraktometrie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie – Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Thermoanalytische Methoden | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Daktyloskopie | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Daktyloskopische Spurenauswertung | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch und optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Sicherung daktyloskopischer Spuren | | | | |  |  |  |
|  | Sichtbarmachung daktyloskopischer Spuren | | | | |  |  |  |
| Elektronik | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Digitale Signalverarbeitung | | | | |  |  |  |
|  | Elektrische/ Elektronische Messtechniken | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Untersuchung von digitalelektronischen Geräten | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Elektrotechnik, Elektrische Anlagen und Installation (auch ortsveränderlich) | | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Elektrische/ Elektronische Messtechniken | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Explosivstoffe und Zündmittel | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Dünnschichtchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie mit Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie-Massenspektrometrie  (z. B. GC-MS, GC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (z. B. HPLC-MS, HPLC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Ionenchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Elektrische/ Elektronische Messtechniken | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Mikrospektralphotometrie | | | | |  |  |  |
|  | Nasschemische Vortests | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Röntgendiffraktometrie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Atomabsorptionsspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Atomemissionsspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Massenspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Ramanspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - UV/VIS-Spektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - VIS-NIR-Absorptionsuntersuchung | | | | |  |  |  |
|  | Spreng- und Zündmitteluntersuchung (z. B. Fallhammertest) | | | | |  |  |  |
|  | Thermoanalytische Methoden | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Fahrzeug-Untersuchungen | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Auswertung von Formspuren | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Datensicherung und Datenträgerauswertung | | | | |  |  |  |
|  | Elektrische/ Elektronische Messtechniken | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Sicherung von Formspuren | | | | |  |  |  |
|  | Untersuchung von digitalelektronischen Geräten | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
|  | Wiedersichtbarmachung von Kennzeichnungen | | | | |  |  |  |
| Forensische Alkohologie | | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Absorptionsspektrometrie/Photometrie | | | | |  |  |  |
| Forensische Chemie | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Brechungsindexbestimmung | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Dünnschichtchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie mit Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie-Massenspektrometrie  (z. B. GC-MS, GC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (z. B. HPLC-MS, HPLC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Ionenchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Elektroseparative Verfahren | | | | |  |  |  |
|  | Immunologische Verfahren | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Mikrospektralphotometrie | | | | |  |  |  |
|  | Pyrolyse-Gaschromatographie-Massenspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgendiffraktometrie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Atomabsorptionsspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Atomemissionsspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Massenspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Kernresonanzspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Ramanspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - UV/VIS-Spektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - VIS-NIR-Absorptionsuntersuchung | | | | |  |  |  |
|  | Thermoanalytische Methoden | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Forensische Genetik | | | | | |  |  |  |
|  | Polymerase-Kettenreaktion (PCR) | | | | |  |  |  |
| Forensische Linguistik | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Untersuchungen der geschriebenen Sprache | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Forensische Phonetik | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Datensicherung und Datenträgerauswertung | | | | |  |  |  |
|  | Untersuchungen der gesprochenen Sprache | | | | |  |  |  |
| Forensische Toxikologie | | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Dünnschichtchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Flüssigchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Immunchemische Verfahren, | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Absorptionsspektrometrie/Photometrie | | | | |  |  |  |
| Formspuren | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Auswertung von Formspuren | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Sicherung von Formspuren | | | | |  |  |  |
|  | Sichtbarmachung von Formspuren | | | | |  |  |  |
|  | Untersuchung von Schließeinrichtungen | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
|  | Wiedersichtbarmachung von Kennzeichnungen | | | | |  |  |  |
| Fotodokumentation/ Bildbearbeitung | | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Kriminaltechnische Fotografie | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Glasuntersuchungen | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Brechungsindexbestimmung | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Massenspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Handschrift | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Bildgebende spektralselektive Verfahren | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch und optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Untersuchung von Handschriften | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
|  | Wiedersichtbarmachung von Eintragungen/ Druckrillen | | | | |  |  |  |
| Informations- und Kommunikationstechnik (IuK) | | | | | |  |  |  |
|  | Analyse digitaler Signale | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Datensicherung und Datenträgerauswertung | | | | |  |  |  |
|  | Elektrische/ Elektronische Messtechniken | | | | |  |  |  |
|  | Kryptoanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Netzwerkanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Passwortrekonstruktion | | | | |  |  |  |
|  | Untersuchung von Multimediadaten  (z.B. Authentisierung, Rekonstruktion) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Lichtbildvergleich | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Biometrischer Vergleich | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Maschinenschrift | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Bildgebende spektralselektive Verfahren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Dünnschichtchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (z. B. HPLC-MS, HPLC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Mikrospektralphotometrie | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Ramanspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - UV/VIS-Spektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - VIS-NIR-Absorptionsuntersuchung | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Materialuntersuchungen | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Brechungsindexbestimmung | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Dünnschichtchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie mit Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie-Massenspektrometrie  (z. B. GC-MS, GC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (z. B. HPLC-MS, HPLC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Ionenchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Elektrische/ Elektronische Messtechniken | | | | |  |  |  |
|  | Immunologische Verfahren | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Mikrospektralphotometrie | | | | |  |  |  |
|  | Pyrolyse | | | | |  |  |  |
|  | Pyrolyse-Gaschromatographie-Massenspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgendiffraktometrie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Atomabsorptionsspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Atomemissionsspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Massenspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Massenspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Kernresonanzspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Ramanspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - UV/VIS-Spektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - VIS-NIR-Absorptionsuntersuchung | | | | |  |  |  |
|  | Thermoanalytische Methoden | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Schussrückstandsuntersuchungen | | | | | |  |  |  |
|  | Analytische Rasterelektronenmikroskopie (z.B. mit EDX, WDX) | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Bildgebende spektralselektive Verfahren | | | | |  |  |  |
|  | Chemographie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie-Massenspektrometrie  (z. B. GC-MS, GC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (z. B. HPLC-MS, HPLC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Atomabsorptionsspektrometrie | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Atomemissionsspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Spektrometrie - Massenspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Tatortarbeit | | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Kriminaltechnische Fotografie | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Tatortvermessung | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Textilkunde | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Mikrospektralphotometrie | | | | |  |  |  |
|  | Nasschemie | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - VIS-NIR-Absorptionsuntersuchung | | | | |  |  |  |
|  | Textil-/ Bildvergleich | | | | |  |  |  |
|  | Thermoanalytische Methoden | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
| Urkunden | | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Bildgebende spektralselektive Verfahren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Dünnschichtchromatographie | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Gaschromatographie-Massenspektrometrie  (z. B. GC-MS, GC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie mit Standarddetektoren | | | | |  |  |  |
|  | Chromatographie - Hochleistungsflüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (z. B. HPLC-MS, HPLC-MS/MS) | | | | |  |  |  |
|  | Datensicherung und Datenträgerauswertung | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Mikrospektralphotometrie | | | | |  |  |  |
|  | Rasterelektronenmikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Röntgenfluoreszenzanalyse | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Infrarotspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - Ramanspektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - UV/VIS-Spektroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Spektroskopie - VIS-NIR-Absorptionsuntersuchung | | | | |  |  |  |
|  | Untersuchung digitaler Signaturen | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
|  | Wiedersichtbarmachung von Eintragungen/ Druckrillen | | | | |  |  |  |
| Waffen, Munition und Ballistik | | | | | |  |  |  |
|  | Arbeit an Tat-/ Ereignisortiv | | | | |  |  |  |
|  | Bewertungen/ Beurteilungen (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Mikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Rasterelektronenmikroskopie | | | | |  |  |  |
|  | Rekonstruktionen, Experimente und Simulationeniv | | | | |  |  |  |
|  | Sammlungsvergleich (elektronisch, optischiv) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Inspektion (Inspektionsverfahren) | | | | |  |  |  |
|  | Visuelle Prüfung | | | | |  |  |  |
|  | Waffentechnische Untersuchungen | | | | |  |  |  |
|  | Wiedersichtbarmachung von Kennzeichnungen | | | | |  |  |  |

*Rechtsverbindliche Erklärung:*

Ich habe die o. g. Selbsteinschätzung wahrheitsgemäß beantwortet und mir ist bewusst, dass nur auf der Basis dieser Angaben eine Beauftragung erfolgen kann.

Ich bin in den letzten vier Jahren in den angegebenen Fachbereichen / Sachgebieten praktisch tätig gewesen.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | gez. |
| **Ort, Datum** |  | **Name des Begutachters/Fachexperten****[[2]](#endnote-2)** |

Zustimmung durch die Fachbereichsleitung (FBL) zum oben abgezeichneten Benennungsumfang.

|  |
| --- |
|  |
| **Elektronische Unterschrift FBL2** |

1. Bereiche der Konformitätsbewertungsaktivitäten der DAkkS:

   |  |  |  |  |  |  |
   | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
   | **IS** | * ISO 17020 | Inspektionsstelle | **PL** | * ISO 17025 | Prüflaboratorium |

   [↑](#endnote-ref-1)
2. Dieses Formular wird elektronisch erstellt und gilt ohne Unterschrift. [↑](#endnote-ref-2)