



# Bundesvereinigung der Sachverständigen für die Sicherheit von nichtmilitärischen Schießständen e. V.

**Geschäftsstelle:** Münstereifeler Str. 122, 53879 Euskirchen

**Tel.:** 02251 / 63911, **Fax:** 02251/63901, **E-Mail:** [bvssvev@gmx.eu](mailto:bvssvev@gmx.eu), **Internet:** [www.bvssvev.de](http://www.bvssvev.de)

## **Bericht Fortbildung in Frankfurt – Maintal am 16.03.2024**

Die erste Fortbildung der BVSSV e. V. im Jahr 2024 wurde am 16.03.2024 in Frankfurt-Maintal durchgeführt. Neben 43 Sachverständigen der BVSSV e. V. nahmen auch sechs Sachverständige teil, die nicht in unserer Vereinigung organisiert sind.

Der Vormittag war im Wesentlichen dem Schadensereignis in der Schießstätte in Sigmarzell im November 2022 gewidmet. RA Kollbach zeigte vor dem Hintergrund dieses Vorfalls das Zusammenwirken und die unterschiedlichen Sichtweisen beteiligter Rechtskreise (insbesondere Sachverständige, Behörden und Gerichte) auf. Kollbach arbeitete intensiv an praxisbezogenen Beispielen die Garantienstellung sowie die straf- und zivilrechtliche Verantwortung des Schießstandsachverständigen heraus.

In der angeregten Diskussion wurde deutlich, dass insbesondere die Überprüfungen von Schießstätten sorgfältiger vorbereitet und durchgeführt werden müssen.

Gegenstand der rechtlichen Würdigung war auch die Position der Erlaubnisbehörde insbesondere bei der Auftragsvergabe an den Sachverständigen zur sicherheitstechnischen Überprüfung (§ 27a WaffG) und die Protokollierung (wer führt ein Protokoll, wird ein Gutachten geschrieben, genügt eine gutachterliche Stellungnahme?).

Nach dem Mittagessen referierte Willi Königs zum Thema Beschussversuche zur Materialerprobung.

Bernd Soens stellte im Anschluss zum Schwerpunkt Verschießen „bleifreier“ Geschosse die Vorgaben aus der BeschussV, dem WaffG und insbesondere den Schießstandrichtlinien dar. Sehr anschaulich wurden vom ihm Erkenntnisse aus Beschussversuchen auf Stahlplatten mit „bleifreier“ Munition dargestellt.

Nach dem Vortrag wurden die Beschussergebnisse mit Schwerpunkt „Durchschuss- und Rückprallsicherheit“ diskutiert.

Die Vorträge sind im Mitgliederbereich eingestellt.

Carsten Amlung