

Raumschießanlagen für Kurz- und Langwaffen

Leitlinie für die Planung, die Errichtung und das Betreiben
Stand: 2020

Ing. Manuel Fließ

Allgemein beeideter und
gerichtlich zertifizierter Sachverständiger

Anschrift des Autors:

Kriminaltechnisches Sachverständigenbüro
Ing. Manuel Fließ

Am Wald 3
A-8071 Hausmannstätten (Graz-Umgebung)

Mobil: +43 (0)650-7208560
E-Mail: fliess@arma-peritas.com
Web: www.arma-peritas.com

Die gegenständliche Ausarbeitung soll (zukünftigen) SchießstättenbetreiberInnen bei der Planung, der Errichtung und dem Betreiben einer Schießstätte in geschlossener Bauweise (Raumschießanlage, RSA) als qualifizierte Leitlinie dienen.

Diese Leitlinie ist ohne bindenden Charakter, stellt aber eine empfehlende Handlungsanweisung dar, die darauf abzielt, dass die Sicherheit vor und in RSA gegeben ist.

Inhalt:

1. Einteilung und Bauarten von Schießstätten.....	3
2. Die Sicherheit betreffende Vorkehrungen.....	4
2.1 Allgemeines	4
2.2 Schützenstand	5
2.3 Schießbahnen	6
2.4 Schussbereich.....	7
3. Geschossfangeinrichtungen.....	10
3.1 Allgemeines	10
3.2 Einteilung und Anforderungen	10
3.2.1 Geschossfangeinrichtungen für Kurzwaffen (E ₀ bis 1500 Joule).....	10
3.2.2 Geschossfangeinrichtungen für Langwaffen (E ₀ bis 7000 Joule).....	12
3.2.3 Mobile Geschossfänge	12
4. Belüftung/Raumluftechnische Anlagen.....	13
5. Wartungsmaßnahmen.....	14
6. Brandschutzmaßnahmen	15
7. Reinigung von Raumschießanlagen.....	16
8. Schießstandordnung	16
Glossar	17
Abschlussbemerkung	18