

# DIN 19740-1:2019-01 (D)

## Bodenbeschaffenheit - Umweltrelevante Anforderungen an den Bau und Betrieb von zivilen Schießstätten - Teil 1: Grundlagen und technische Anforderungen

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Bauarten von Schießständen</b> .....	<b>5</b>
4.1 Allgemeines .....	5
4.2 Schießstände für Flugziele (Wurfscheiben) .....	6
4.3 Schießstände für Bodenziele (jagdlich) .....	8
4.4 Schießstände für Flug- und Bodenziele.....	8
4.5 Schießstände für statische Ziele .....	8
<b>5 Auswirkungen des Betriebs von Schießständen für den Schrotschuss auf den Boden</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Bodenschutzrelevante Materialien</b> .....	<b>9</b>
6.1 Schrote .....	9
6.2 Wurfscheiben.....	9
6.3 Zwischenmittel.....	9
<b>7 Anforderungen an umweltgerechte Gestaltung und Betrieb</b> .....	<b>9</b>
7.1 Allgemeines .....	9
7.2 Schützenstände/-positionen.....	10
7.3 Depositionsbereiche .....	10
7.3.1 Allgemeines .....	10
7.3.2 Depositionsbereich Schrote.....	11
7.3.3 Depositionsbereich Wurfscheiben und Wurfscheibenreste .....	13
7.3.4 Depositionsbereich Zwischenmittel .....	13
<b>8 Ergänzende Hinweise für den Planungsprozess</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispielfaktoren bei der Planung und Gestaltung von Schrotschießanlagen</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang B (informativ) Hinweise zur Standortwahl</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang C (informativ) Dekontaminationstechniken</b> .....	<b>19</b>
<b>Anhang D (informativ) Abfallschlüsselnummern</b> .....	<b>21</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>22</b>