

# E DIN 18710-3:2024-05 (D)

Erscheinungsdatum: 2024-04-12

## Ingenieurgeodäsie - Teil 3: Absteckung

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Anforderungen an die Absteckung</b> .....	<b>8</b>
4.1 Allgemeines .....	8
4.2 Aufgabenbeschreibung .....	9
4.3 Messprogramm .....	10
4.4 Messverfahren und Genauigkeiten .....	10
4.5 Messsysteme .....	11
4.6 Unterlagen .....	11
4.7 Durchführung .....	12
4.8 Auswertung .....	12
4.9 Dokumentation .....	12
<b>Anhang A (informativ) Beispiel eines Messprogramms für Absteckungen</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang B (informativ) Beispiel eines Absteckungsrissses</b> .....	<b>17</b>
<b>Anhang C (informativ) Beispiele für Absteckungsdaten baulicher Anlagen</b> .....	<b>20</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>22</b>
<b>Stichwortverzeichnis</b> .....	<b>23</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild B.1 — Beispiel eines Absteckungsrissses mit Koordinatenverzeichnis</b> .....	<b>19</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle C.1 — Beispiele für Absteckungsdaten</b> .....	<b>20</b>