

# DIN 18136:2003-11 (D)

## Baugrund - Untersuchung von Bodenproben - Einaxialer Druckversuch

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Bezeichnung</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Geräte</b> .....	<b>4</b>
<b>5.1 Geräte zum Herstellen der Probekörper</b> .....	<b>4</b>
<b>5.2 Werkstoffprüfmaschine</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Probekörper</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1 Form und Maße</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2 Herstellung</b> .....	<b>5</b>
<b>6.3 Wassergehalt</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>6</b>
<b>8 Auswertung</b> .....	<b>6</b>
<b>9 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>7</b>
<b>10 Anwendungsbeispiel</b> .....	<b>8</b>
 <b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 -- Druck-Stauchungsdiagramm</b> .....	<b>7</b>
 <b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 -- Anwendungsbeispiel</b> .....	<b>9</b>