

# DIN EN 806-2:2005-06 (D)

## Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 2: Planung; Deutsche Fassung EN 806-2:2005

---

<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 Allgemeine Anforderungen</b> .....	<b>8</b>
<b>4 Private Eigenwasserversorgung</b> .....	<b>10</b>
<b>5 Zugelassene Werkstoffe</b> .....	<b>11</b>
<b>6 Bauteile</b> .....	<b>16</b>
<b>7 Innenleitungen</b> .....	<b>16</b>
<b>8 Verteilung von kaltem Trinkwasser</b> .....	<b>18</b>
<b>9 Verteilung von erwärmtem Trinkwasser</b> .....	<b>20</b>
<b>10 Maßnahmen zur Verhinderung von Drucküberschreitungen</b> .....	<b>21</b>
<b>11 Leitlinien für Wasserzähleranlagen</b> .....	<b>24</b>
<b>12 Behandlung von Trinkwasser</b> .....	<b>25</b>
<b>13 Schallschutz</b> .....	<b>26</b>
<b>14 Schutz der Trinkwasseranlage vor äußerer Temperatureinwirkung auf Rohre, Rohrleitungsteile und Geräte</b> .....	<b>26</b>
<b>15 Druckerhöhung</b> .....	<b>28</b>
<b>16 Druckminderer</b> .....	<b>33</b>
<b>17 Kombinierte Trinkwasser- und Feuerlöschanlagen</b> .....	<b>34</b>
<b>18 Vermeiden von Schäden durch Korrosion</b> .....	<b>35</b>
<b>19 Zusätzliche Anforderungen für offene Systeme für kaltes und erwärmtes Wasser</b> .....	<b>36</b>
<b>Anhang A (informativ) Verzeichnis zugelassener Werkstoffe (nicht vollständig)</b> .....	<b>43</b>
<b>Anhang B (informativ) Aspekte zur Behandlung von Trinkwasser</b> .....	<b>47</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>54</b>