

# DIN CEN/TR 16816:2018-06 (D)

Leistungseigenschaften von Holzprodukten bei der Verwendung - Anwendung und Verbesserung von bestehenden Verfahren zur Abschätzung der Lebensdauer;  
Deutsche Fassung CEN/TR 16816:2015

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
<b>1 Anwendungsbereich.....</b>	<b>4</b>
<b>2 Hintergrund .....</b>	<b>4</b>
2.1 Allgemeines.....	4
2.2 ISO/TC 59/SC 14 „Geplante Lebensdauer“ .....	5
2.3 CEN/TC 350 Nachhaltigkeit von Bauwerken .....	5
2.4 CEN/TC 351 Bauprodukte: Bewertung der Freisetzung gefährlicher Stoffe.....	5
2.5 COST-Action-E37-Nachhaltigkeit durch neue Technologien für eine verbesserte Dauerhaftigkeit von Holz .....	6
2.6 WoodExter-Projekt.....	6
2.7 Planungswert <b>IRd</b> für den Widerstandsfaktor je nach Material.....	7
<b>3 Die Arbeiten auf diesem Gebiet werden unter schwedischer Leitung im Projekt WoodBuild 2008-2013 fortgesetzt. Normen des CEN/TC 38: Anforderungen an die Wirksamkeit .....</b>	<b>10</b>
3.1 Mit Holzschutzmitteln behandeltes Holz.....	10
3.2 Natürlich dauerhaftes Holz .....	11
<b>4 Anleitung zur Bestimmung der Leistungseigenschaften von Holzprodukten bei der Verwendung.....</b>	<b>11</b>
<b>5 Anleitung zur Nutzung und Verbesserung bestehender Verfahren zur Einschätzung der Lebensdauer .....</b>	<b>13</b>
5.1 Allgemeines.....	13
5.2 Lückenanalyse der bestehenden Normen in TC 38, um Angaben zur Lebensdauer zu machen.....	13
<b>6 Handlungsfelder .....</b>	<b>35</b>
6.1 Allgemeines .....	35
6.2 WG 21 .....	35
6.3 WG 23 .....	35
6.4 WG 25 .....	36
6.5 WG 24 .....	36
<b>7 Danksagung.....</b>	<b>37</b>
Literaturhinweise .....	38