 TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Holzforschung München Prüf- und Zertifizierungsstelle Holz und Holzwerkstoffe	Revision 01
ANL-17	Leistungsverzeichnis Zertifizierungsstelle	21.09.2023

Leistungsverzeichnis der Zertifizierungsstelle der Prüf- und Zertifizierungsstelle Holz und Holzwerkstoffe der Holzforschung München


Akkreditierte Zertifizierungsverfahren nach Verordnung Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)

Der Zertifizierungsstelle ist es gestattet, ohne dass es einer vorherigen Zustimmung der DAkkS bedarf, in den Zertifizierungsprogrammen neue Revisionen der harmonisierten technischen Spezifikationen anzuwenden. Dies gilt nur für akkreditierte Zertifizierungsverfahren

EN 14080:2013	Brettschichtholz – Anforderungen
EN 14081-1:2005- A1:2011	Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 14250:2010	Produktanforderungen an vorgefertigte tragende Bauteile mit Nagelplattenverbindungen
EN 14374:2004	Furnierschichtholz für tragende Zwecke – Anforderungen
EN 15497:2014	Keilgezinktes Vollholz für tragende Zwecke – Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an die Herstellung
EAD 340308-00- 0203	Bausätze für Holzkonstruktionen

Nach Landesbauordnung

DIN 1052	Tragwerke aus Balkenschichtholz, Brettschichtholz oder Furniersperrholz aus Nadelholz mit Nagelplattenverbindungen
DIN 1052-10	Geklebte Verbundbauteile aus Brettschichtholz und Brettsperrholz
DIN 1052	Beidseitig bekleidete oder beplankte nicht geklebte Wand-, Decken- und Dachelemente, z.B. Tafелеlemente für Holzhäuser in Tafelbauweise
DIN 1052-10	Beidseitig bekleidete oder beplankte geklebte Wand-, Decken- und Dachelemente, z.B. Tafелеlemente für Holzhäuser in Tafelbauweise
Z-9.1-...	abZ aller Art, z.B. Chemisch modifiziertes Holz, Zimmermannsmäßige Verbindungen (Schwalbenschwanzverbindung), ...

 TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Holzforschung München Prüf- und Zertifizierungsstelle Holz und Holzwerkstoffe	Revision 01
ANL-17	Leistungsverzeichnis Zertifizierungsstelle	21.09.2023

Überwachungen für Qualitäts- und Gütegemeinschaften

- MH-Massivholz[®]
- Konstruktionsvollholz KVH[®]
- Bundes-Gütegemeinschaft Montagebau und Fertighäuser e.V. BMF
- Qualitätsgemeinschaft Deutscher Fertigbau QDF
- Gütegemeinschaft Deutscher Fertigbau e.V. GDF
- Gütegemeinschaft Holzbau - Ausbau - Dachbau e.V. GHAD
- Gütegemeinschaft Nagelplattenprodukte e.V. G.I.N.