

Inspektionsstelle Typ A

Rechtsperson Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung
Franz Grill-Straße 7, 1030 Wien

Internet www.holzforschung.at

Ident Nr. 0055

Standort Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung
Franz Grill-Straße 7, 1030 Wien

Datum der Erstakkreditierung 1996-01-01

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17020:2012
gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, der ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten. Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

sonstige Anforderungen EA-3/01:2012
ILAC-P15:2016

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012) Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
1	AA S 013	2002-01	Überwachung von holzschutzmittelerzeugenden Betrieben		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
2	AA S 018	2002-12	Gütesicherung von standortgebundenen Spielgeräten aus Holz		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
3	AA S 019	2002-12	Güteüberwachung von Produkten teilweise oder ganz aus Holz oder Holzwerkstoffen		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
4	ANSI A190.1	2017-01	Standard for Wood Products - Structural glued laminated Timber		nur Kap. 12, 13, 14
5	ANSI/APA PRG 320	2017-10	Standard for Performance-Rated Cross- Laminated Timber		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
6	AS 5068	2016-06	Timber - Finger joints in structural products - Production requirements		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
7	AS/NZS 1328-1	1998-09	Glued laminated structural timber - Performance requirements and minimum production requirements		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
8	AS/NZS 1748-1	2011-02	Timber - Solid - Stress-graded for structural purposes - General requirements		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
9	AS/NZS 1748-2	2011-02	Timber - Solid - Stress-graded for structural purposes - Qualification of grading method		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012) Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
10	DIN 1052:2008	2008-12	Entwurf, Berechnung und Bemessung von Holzbauwerken - Allgemeine Bemessungsregeln und Bemessungsregeln für den Hochbau		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
11	DIN 1052-10	2012-05	Herstellung und Ausführung von Holzbauwerken - Teil 10: Ergänzende Bestimmungen		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
12	DIN 20000-2	2013-12	Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 2: Industriell gefertigte Schalungsträger aus Holz		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
13	DIN EN 1627	2011-09	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 1627:2011		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung (gem. NA3)
14	DINplus Holzpellets	2015-06	Zertifizierungsprogramm - Holzpellets zur Verwendung in Kleinfeuerungsstätten	Holzpellets	Bewertung der Konformität von einzelnen Produkten hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung
15	EN 1192	1999-11	Türen - Klassifizierung der Festigkeitsanforderungen		Klassifizierung
16	EN 12152	2002-02	Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
17	EN 12154	1999-12	Vorhangfassaden - Schlagregendichtheit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
18	EN 12207	2016-12	Fenster und Türen - Luftdurchlässigkeit - Klassifizierung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
19	EN 12208	1999-11	Fenster und Türen - Schlagregendichtheit - Klassifizierung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
20	EN 12209	2016-03	Schlösser und Baubeschläge - Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren		Pkt. 6.3
21	EN 12209:2003	2003-12	Schlösser und Baubeschläge - Schlösser; Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren		gem. Anhang ZA
22	EN 12210	2016-03	Fenster und Türen - Widerstandsfähigkeit bei Windlast - Klassifizierung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen
23	EN 12217	2015-04	Türen - Bedienungskräfte - Anforderungen und Klassifizierung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
24	EN 12219	1999-11	Türen - Klimaeinflüsse - Anforderungen und Klassifizierung		nur Pkt. 5
25	EN 12400	2002-10	Fenster und Türen - Mechanische Beanspruchung - Anforderungen und Einteilung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen
26	EN 13115	2001-07	Fenster - Klassifizierung mechanischer Eigenschaften - Vertikalkasten, Verwindung und Bedienkräfte		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
27	EN 13116	2001-07	Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
28	EN 13377	2002-08	Industriell gefertigte Schalungsträger aus Holz - Anforderungen, Klassifizierung und Nachweis		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
29	EN 13501-2	2016-06	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen		Klassifizierung
30	EN 13986	2004-10	Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung		Typenprüfung und Überwachung der WPK
31	EN 14019	2016-06	Vorhangfassaden - Stoßfestigkeit - Leistungsanforderungen, Prüfverfahren und Klassifizierung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen (exkl. Prüfungen gem. Kapitel 6)
32	EN 14080	2013-06	Holzbauwerke - Brettschichtholz und Balkenschichtholz - Anforderungen		Typenprüfung und Überwachung der WPK
33	EN 14081-1	2016-02	Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen		Pkt. 6.3

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
34	EN 14081-1:2005	2005-11	Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen		Überwachung der WPK
35	EN 14229	2010-10	Holzbauwerke - Holzmasse für Freileitungen		Überwachung der WPK
36	EN 14250	2010-01	Holzbauwerke - Produktanforderungen an vorgefertigte tragende Bauteile mit Nagelplattenverbindungen		Typenprüfung und Überwachung der WPK
37	EN 14351-1	2006-03	Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit		gemäß 7.4 und 7.5
38	EN 14351-2	2018-11	Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 2: Innentüren		ohne Pkt. 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3
39	EN 14545	2008-10	Holzbauwerke - Nicht stiftförmige Verbindungselemente - Anforderungen		Überwachung der WPK
40	EN 14963	2006-10	Dachdeckungen - Dachlichtbänder aus Kunststoff mit oder ohne Aufsetzkränzen - Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren		nur 5.4.4.2
41	EN 1529	1999-11	Türblätter - Höhe, Breite, Dicke und Rechtwinkligkeit - Toleranzklassen		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
42	EN 1530	1999-11	Türblätter - Allgemeine und lokale Ebenheit - Toleranzklassen		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
43	EN 15497	2014-04	Keilgezinktes Vollholz für tragende Zwecke - Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an die Herstellung		Typenprüfung und Überwachung der WPK
44	EN 16034	2014-10	Türen, Tore und Fenster - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften		gem. 6.3.4 und 6.3.5
45	EN 1627	2011-05	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung		Klassifizierung; Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
46	EN 16351	2015-10	Holzbauwerke - Brettsper Holz - Anforderungen		Typenprüfung und Überwachung der WPK
47	EN 179	2008-01	Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsschlösser mit Drücker oder Stoßplatte für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren		Typenprüfung und Überwachung der WPK (Anh.2)
48	EN 1873	2014-05	Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Lichtkuppeln aus Kunststoff - Produktfestlegungen und Prüfverfahren		nur 5.4.3.2
49	EN 1995-1-1	2004-11	Eurocode 5 - Bemessung und Konstruktion von Holzbauwerken - Teil 1-1: Allgemeines - Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
50	ENplus Holzpellets	2015-08	Qualitätszertifizierung für Holzpellets	Holzpellets	Teil 2, Pkte 3.3, 4.3 und 5.3

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
51	GV für Fenster	1999-09	Gütevorschriften für Holzfenster und Holz-Aluminiumfenster		Bewertung hinsichtlich der Konformität von Produkten mit den Anforderungen. Fremdüberwachung
52	GV Kesseldruckimprägniertes Holz	2013-11	Güterichtlinien für kesseldruckimprägniertes Holz		Bewertung hinsichtlich der Konformität von Produkten mit den Anforderungen. Fremdüberwachung
53	GV Möbel	2003-11	Gütezeichenrichtlinien für Möbel Teil 1 bis 7		Bewertung hinsichtlich der Konformität von Produkten mit den Anforderungen. Fremdüberwachung
54	OENORM A 1650	2017-03	Schülerarbeitsplätze - Sicherheitstechnische und ergonomische Anforderungen an Sessel und Tische - Ergänzende Bestimmungen zu OENORM EN 1729-1 und OENORM EN 1729-2		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
55	OENORM B 2217	2011-09	Bautischlerarbeiten - Werkvertragsnorm		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.
56	OENORM B 2320	2017-08	Wohnhäuser aus Holz - Technische Anforderungen		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen. Fremdüberwachung
57	OENORM B 3013	2017-01	Fensterkante aus Holz - Anforderungen und Prüfbestimmungen		gem. Kapitel 4
58	OENORM B 3802-1	2015-01	Holzschutz im Bauwesen - Teil 1: Allgemeines		Feststellung und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen.

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
59	OENORM B 3802-2	2015-01	Holzschutz im Bauwesen - Teil 2: Baulicher Schutz des Holzes		Bewertung von Produkten, Ausführungen und Maßnahmen hinsichtlich der Konformität mit den Anforderungen.
60	OENORM B 3850	2014-04	Feuerschutzabschlüsse - Drehflügeltüren und -tore sowie Pendeltüren - Anforderungen und Prüfungen für ein- und zweiflügelige Elemente		Kapitel 7
61	OENORM B 3851	2014-07	Rauchschutzabschlüsse - Drehflügel-, Pendeltüren und -tore - Anforderungen und Prüfungen für ein- und zweiflügelige Elemente		Klassifizierung sowie Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit inkl. Fremdüberwachung
62	OENORM B 3858	2004-02	Türschlösser - Einsteckschlösser für Feuerschutzabschlüsse - Anforderungen und Prüfungen		Klassifizierung sowie Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit inkl. Fremdüberwachung (Kap. 8)
63	OENORM B 3859	2014-07	Baubeschläge - Türdrücker, Türknöpfe, Türschilder und Rosetten für Feuerschutzabschlüsse - Maße und Anforderungen		Klassifizierung sowie Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit inkl. Fremdüberwachung (Kapitel 8)
64	OENORM B 5301	2003-05	Lawinenschutzfenster und -türen - Allgemeine Festlegungen, Anforderungen und Klassifizierung		nur 8.3
65	OENORM B 5330-1	2012-10	Innentüren - Teil 1: Allgemeine Maße		Bewertung der Konformität von Produkten mit den Anforderungen
66	OENORM B 5330-10	2014-07	Innentüren - Teil 10: Stahlzargen für Ständerwandsysteme mit Gipsplatten		Bewertung der Konformität von Produkten mit den Anforderungen

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
67	OENORM B 5330-3	2012-10	Innentüren - Teil 3: Vollbautürblätter aus Holz und/oder Holzwerkstoffen		Bewertung der Konformität von Produkten mit den Anforderungen
68	OENORM B 5330-8	2014-07	Innentüren - Teil 8: Stahlzargen für Massivwände		Bewertung der Konformität von Produkten mit den Anforderungen
69	OENORM B 5337	2017-11	Innentüren - Allgemeine Anforderungen		Bewertung der Konformität von Produkten mit den Anforderungen
70	OENORM B 5338	2011-08	Einbruchhemmende Fenster, Türen und zusätzliche Abschlüsse - Allgemeine Festlegungen - Ergänzende Bestimmungen zu den OENORMEN EN 1627 bis EN 1630		Bewertung der Normkonformität inkl. Fremdüberwachung (Kapitel 9)
71	OENORM B 5339	2009-04	Außentüren - Anforderungen - Ergänzungen zur OENORM EN 14351-1		Bewertung der Konformität von Produkten mit den Anforderungen
72	OENORM B 5350	2004-02	Türschlösser - Einsteckschlösser und Schließbleche - Maße und zusätzliche Anforderungen		Klassifizierung und Bewertung der Konformität von Produkten mit den Anforderungen
73	OENORM B 5351	2011-08	Einbruchhemmende Baubeschläge - Schlösser, Schließbleche, Schutzbeschläge, Schließzylinder und Nachrüstprodukte für Fenster und Türen - Maße, Ausführung, Prüfung und Kennzeichnung		Bewertung der Normkonformität hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung (Kapitel 8)
74	OENORM B 8115-2	2006-12	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 2: Anforderungen an den		Inspektionstätigkeit Kapitel 4-6
75	OENORM B 8115-4	2003-09	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 4: Maßnahmen zur Erfüllung der schalltechnischen Anforderungen		Inspektionstätigkeit Kapitel 5-8
76	OENORM B 8115-5	2012-04	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 5: Klassifizierung		Klassifizierung

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
77	OENORM EN ISO 17225-3	2016-01	Biogene Festbrennstoffe - Brennstoffspezifikationen und -klassen - Teil 3: Klassifizierung von Holzbriketts (ISO 17225-3:2014)	Holzbriketts	Anhang NA
78	RAL-GZ 421	2016-03	Holzrohelementherstellung - Gütesicherung	Bausätze, Gebäudeeinheiten, vorgefertigte Elemente (34)	Bewertung der Konformität von einzelnen Produkten und Ausführungen hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung
79	RAL-GZ 422	2016-03	Holzhausbau - Gütesicherung		Bewertung der Konformität von einzelnen Produkten und Ausführungen hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung
80	Regulativ Austria Gütezeichen	2014-01	Allgemeine Geschäftsbedingungen (vormals "REGULATIV") der ÖQA "Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität" für die Verleihung des Rechtes zur Führung der AUSTRIA-GÜTEZEICHEN ...		Bewertung der Konformität von Produkten und Ausführungen hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung
81	RL BS HOLZ (CTT)	2015-01	Bestimmungen für die Erteilung des Überwachungszeichens Brettschichtholz (BS-Holz) der Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V. (CTT Council of Timber Technology)		Pkt. 3
82	RL Fensterkante	2001-02	Richtlinie - Massive, keilgezinkte und lamellierte Profile für Holzfenster - Anforderungen und Prüfungen (+ Ergänzung 07/2007)		Bewertung der Konformität von Produkten hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung (Kapitel 5)

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012) Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
83	RL Fertighäuser	2018-07	Güterichtlinien für Fertighäuser in Holzbauweise		Klassifizierung; Feststellung der und Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen
84	RL FHP Energieholz	2016-03	FHP Richtlinie zur Übernahme von Energieholz nach Gewicht und Energieinhalt		Bewertung hinsichtlich der Konformität von einzelnen Produkten mit den Anforderungen. Fremdüberwachung
85	RL Hobelware	2016-01	Qualitätsrichtlinien Hobelware		§ 6
86	RL Vermessung Sägenebenprodukte	2018-10	FHP - Richtlinie zur Vermessung von Sägenebenprodukten		
87	RL-Gew.verm.	2014-11	Richtlinie zur Gewichtsvermessung von Industrierundholz		Bewertung der Konformität von Produkten hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung
88	RL-Papierholz	2016-09	Holzübernahme-Richtlinien - Papierholz- Austria		Pkte. 2.2, 2.3
89	RL-Wand-Decken	1992-06	Richtlinie für d. Überwachung v.Wand-, Decken-, u. Dachtafeln für Holzhäuser in Tafelbauart nach DIN 1052 Teil 1-3		Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung
90	ÜG-Konstruktionsvollholz	1999-11	Durchführungsbestimmungen der Überwachungsgemeinschaft Konstruktionsvollholz e.V.		Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung
91	Verwendungsgrundsatz	2018-03	OIB Verwendungsgrundsatz Vorgefertigte tragende Wand- und Deckenbauteile mit hölzerner Konstruktion		Bewertung der Konformität hinsichtlich der Anforderungen inkl. Fremdüberwachung
92	Zulassung Z-9.1-482	2015-11	KLH-Kreuzlagenholz		Bewertung der Konformität inkl. Fremdüberwachung

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
Holzforschung Austria - Österreichische Gesellschaft für Holzforschung / (Ident.Nr.: 0055)

gültig ab: 28.10.2019

Nr.	Dokumentnummer ¹⁾ der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
93	Zulassung Z-9.1-773	2016-02	Holzschalungsträger DOKA - Träger I-tec 20		Bewertung der Konformität inkl. Fremdüberwachung

*1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.
Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.*