

## Verzeichnis der Betriebe, welche den Herstellereignungsnachweis zum Kleben tragender Holzbauteile gemäß DIN 1052-10 erbracht haben

Stand: 1. Juni 2022

Nach § 17, Absatz 5, MBO, in Verbindung mit der Muster-Hersteller- und Anwenderverordnung (MHA VO) wird ein Herstellereignungsnachweis für geklebte tragende Holzbauteile und -verbindungen vorgeschrieben. Die Erteilung erfolgt gemäß DIN 1052-10:2012.

Eine Übersicht gemäß DIN 1052-10:2012, Tabelle 2, über die nachzuweisenden Qualifikationen und die dazugehörigen Bescheinigungen gibt die nachfolgende Tabelle 1.

| <b>Tabelle 1: Bescheinigungen für den Nachweis der Eignung zum Kleben tragender Holzbauteile gemäß DIN 1052-10:2012, Tabelle 2</b> |  |
|--|--|
| 1  | 2  |
| Bescheinigung  | Nachgewiesene Qualifikation  |
| A  | - Geklebte Verbundbauteile aus Brettschichtholz, sofern nicht in DIN EN 14080 geregelt, und vollflächig verklebte Rippenplatten aus Rippen aus Brettschichtholz und Platten aus Brettspertholz mit einer Plattendicke größer oder gleich 60 mm <sup>1)</sup> |
| B <sup>2)</sup>  | Geklebte Verbindungen und Verstärkungen in Form von <ul style="list-style-type: none"> <li>- eingeklebten Stahstäben</li> <li>- aufgeklebten Verstärkungen</li> <li>- Schäftungsverbindungen</li> </ul>  |
| C1   | - Bauprodukte und Bauarten mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung <sup>3)</sup>   |
| C2   | - Geklebte Holztafeln und Rippenplatten, sofern nicht in DIN EN 14372 geregelt.  |
| C3   | - Keilzinkenverbindungen in einteiligen Querschnitten aus Vollholz, sofern nicht in DIN EN 15497 geregelt.   |
| D <sup>2)</sup>  | - Instandsetzung tragender Holzbauteile mittels <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rissverfüllung</li> <li>- eingeklebter Stahlstäbe</li> <li>- aufgeklebter Verstärkungen</li> <li>- Schäftungsverbindungen</li> </ul>                                |

Alle von der MPA Universität Stuttgart ausgestellten und derzeit gültigen Bescheinigungen sind in Tabelle 2 ab Seite 2 aufgeführt.<sup>4)</sup> Auskünfte über den Eignungsnachweis zum Kleben tragender Holzbauteile erteilt:

MPA Universität Stuttgart  
Abteilung Holzkonstruktionen  
Pfaffenwaldring 4b  
70569 Stuttgart

Tel: 0711 685-62283  
Fax: 0711 685-52283  
[jan.hamming@mpa.uni-stuttgart.de](mailto:jan.hamming@mpa.uni-stuttgart.de)  
[www.mpa.uni-stuttgart.de](http://www.mpa.uni-stuttgart.de)

<sup>1)</sup> Die Bauteile dürfen nur durch den Hersteller des Brettschichtholzes oder des Brettspertholzes hergestellt werden.

<sup>2)</sup> Für den Erwerb der Bescheinigungen B oder D ist der Nachweis aller Qualifikationen aus Spalte 2 erforderlich.

<sup>3)</sup> In den Bescheinigungen wird angegeben, welche Zulassungen abgedeckt sind.

<sup>4)</sup> Alle Angaben ohne Gewähr.

Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012  |                                      |                                    |                                     |                  |                                     |                          |                                     |
|--|--------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1  | 2                                    | 3                                  | 4                                   | 5                | 6                                   | 7                        | 8                                   |
| Firma  | Bescheinigung A –<br>Verbundbauteile | Bescheinigung A –<br>Rippenplatten | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2                    | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| Holzbau <b>Amann</b> GmbH<br>Albtalstraße 1<br>79809 Weilheim-Bannholz                         | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Ante Leimholz</b> GmbH & Co. KG<br>Im Inkerfeld 1<br>59969 Bromskirchen-Somplar             | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            | 1                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Bauhof H</b> GmbH<br>An der Erfurter Str. 13<br>99428 Nohra                                 | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Bennert</b> GmbH<br>Betrieb für Bauwerksicherung<br>Meckfelder Strasse 2<br>99102 Klettbach | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Brüggemann</b> Holzbau GmbH & Co. KG<br>Am Wambach 17-19<br>48485 Neuenkirchen              | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Brüninghoff</b> Holz GmbH & Co. KG<br>Industriestraße 14<br>46359 Heiden                    | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input checked="" type="checkbox"/> | 2                | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Holzwerke <b>Bullinger</b> GmbH & Co. KG<br>Ahornallee 7<br>16818 Märkisch-Linden              | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            | 3                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Burgbacher</b> Holztechnologie GmbH<br>Chr.-Burgbacher-Straße 17<br>78647 Trossingen-Schura | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

<sup>1</sup> Z-9.1-576: Brettsperrhölzer "Woodtec Massivholzplatten" als Wand-, Decken-, Dach- oder Sonderbauteile im Holzbau

<sup>2</sup> Z-9.1-100, Anlage 3: Zusammengesetzte Flächentragwerke mit Rippen aus „Kerto LVL Q-panel“ und „Kerto LVL S-beam“

<sup>3</sup> Z-9.1-100 Anlage 1, Bild 2 und Bild 5: Stabförmige Bauteile als rechteckige Vollquerschnitte „Kerto GLVL“ aus „Kerto LVL S-beam“ und „Kerto LVL Q-panel“

Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012  |                                     |                                 |                                     |                  |                                     |                          |                                     |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1  | 2                                   | 3                               | 4                                   | 5                | 6                                   | 7                        | 8                                   |
| Firma  | Bescheinigung A – Verbundbauteile   | Bescheinigung A – Rippenplatten | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2                    | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| W. u. J. <b>Derix</b> GmbH & Co.<br>Dam 63<br>41372 Niederkrüchten                                       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>        | <input checked="" type="checkbox"/> | 1                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Doka</b> Industrie GmbH<br>Josef Umdasch Platz 1<br>3300 Amstetten / Österreich                       | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            | 2,3              | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Eder</b> Holzbau GmbH<br>Friedrich-Dittes-Weg 2<br>83075 Bad Feilnbach                                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>ERNE</b> AG Holzbau<br>Werkstrasse 3<br>5080 Laufenburg / Schweiz<br>Werk <b>4332 Stein / Schweiz</b> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>        | <input checked="" type="checkbox"/> | 4                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Feyler</b> Holzleimbau GmbH & Co. KG<br>Hummenberg 2<br>96238 Sonnefeld / Coburg                      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>        | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Frisch</b> Holz – Systembau s.r.o.<br>Čs. armády 540<br>39181 Veselí nad Lužnicí<br>Tschechien        | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            | 5                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Holzgestaltung Uwe <b>Grimm</b><br>Dorfstraße 122<br>17166 Groß Wokern                                   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Holzbau <b>Gröber</b> GmbH<br>Straßer Weg 24<br>89278 Nersingen<br>Werk <b>Eberhardzell-Füramoos</b>     | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>        | <input checked="" type="checkbox"/> | 6                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

<sup>1</sup> Z-9.1-557: Holz-Beton-Verbundsystem mit eingeklebten HBV-Schubverbindern

<sup>2</sup> Holzschalungsträger gemäß DIN EN 13377 in Verbindung mit DIN 20000-2

<sup>3</sup> Z-9.1-773: Holzschalungsträger DOKA-Träger I tec 20

<sup>4</sup> Z-9.1-557: Holz-Beton-Verbundsystem mit eingeklebten HBV-Schubverbindern

<sup>5</sup> Z-9.1-576: Brettsperthölzer "Woodtec Massivholzplatten" als Wand-, Decken-, Dach- oder Sonderbauteile im Holzbau

<sup>6</sup> Z-9.1-557: Holz-Beton-Verbundsystem mit eingeklebten HBV-Schubverbindern

Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012   |                                     |                                     |                                     |                  |                                     |                          |                                     |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1   | 2                                   | 3                                   | 4                                   | 5                | 6                                   | 7                        | 8                                   |
| Firma   | Bescheinigung A - Verbundbauteile   | Bescheinigung A - Rippenplatten     | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2                    | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| <b>Peter Gröber</b> , Ingenieur- /Sachverständigenbüro<br>Biberacher Straße 17<br>88436 Eberhardzell-Füramoos | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 1                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Grossmann Bau GmbH &amp; Co.KG</b><br>Äußere Münchener Straße 20<br>83026 Rosenheim                        | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Haas Fertigbau GmbH</b><br>Industriestraße 8<br>84326 Falkenberg   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Hanse-Haus GmbH &amp; Co.</b><br>Verwaltungs KG<br>97789 Oberleichtersbach                                 | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>HASSLACHER Holzbauteile GmbH &amp; Co. KG</b><br>Am Hundsrück 2<br>63924 Kleinheubach                      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | 2                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Hecker Produktion &amp; Haustechnik GmbH</b><br>Altmannsberg 18a<br>92334 Berching                         | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Hirtreiter Holzbau GmbH</b><br>Wolfgangstraße 1<br>94339 Leiblfing   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Zimmerei & Holzbau <b>Hocke GmbH</b><br>Am Mohrenshof 3<br>28277 Bremen                                       | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>HTB Baugesellschaft m.b.H. Holzbau</b><br>Gewerbepark Pitztal 16<br>6471 Arzl im Pitztal / Österreich      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Keilhofer GmbH</b><br>Lohmannmühlweg 40<br>94227 Zwiesel   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 3                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |

<sup>1</sup> Z-9.1-557: Holz-Beton-Verbundsystem mit eingeklebten HBV-Schubverbindern

<sup>2</sup> Z-9.1-775: Brettschichtholz mit dem Keilstoß-System Hess Limitless

<sup>3</sup> Z-9.1-576: Brettsperthölzer "Woodtec Massivholzplatten" als Wand-, Decken-, Dach- oder Sonderbauteile im Holzbau

Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012   |                                      |                                    |                                     |                  |                          |                          |                                     |
|---|--------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1   | 2                                    | 3                                  | 4                                   | 5                | 6                        | 7                        | 8                                   |
| Firma   | Bescheinigung A –<br>Verbundbauteile | Bescheinigung A –<br>Rippenplatten | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2         | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| Holzbau van <b>Kempen</b> GmbH<br>Von-Büren-Allee 30<br>59302 Oelde   | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Kolarevic</b> DOO<br>Industrijska zona bb<br>37214 Pojate<br>Republik Serbien  | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            | 1                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Kulmer</b> Holz-Leimbau GesmbH<br>Hart 65<br>8212 Pischelsdorf / Österreich  | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            | 2                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Künzli Holz AG</b><br>Dischmastraße 65<br>7260 Davos Dorf / Schweiz  | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Ladenburger</b> GmbH<br>Zur Walkmühle 1-5<br>73441 Bopfingen<br>Werk <b>Bopfingen</b>  | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            | 3,4              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>LANA, S. Coop.</b><br>B Santxolopetegi, 24 - Apdo. 25<br>20560 Oñati (Gipuzkoa) / Spanien<br><br>Werk: <b>Czech LANA</b> s.r.o., Ždírec nad Doubravou /<br>Tschechische Republik | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            | 5                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Lignopan Holzwerke Pfarrkirchen</b> GmbH<br>Gewerbepark West<br>84347 Pfarrkirchen   | <input type="checkbox"/>             | <input type="checkbox"/>           | <input type="checkbox"/>            | 6                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |

<sup>1</sup> Z-9.1-576: Brettsperrhölzer "Woodtec Massivholzplatten" als Wand-, Decken-, Dach- oder Sonderbauteile im Holzbau

<sup>2</sup> Z-9.1-831: Kielstegelement

<sup>3</sup> Z-9.1-440: Balkenschichtholz in Abweichung zu DIN EN 14080:2013 – Balkenschichtholz aus drei miteinander verklebten Lamellen (Triobalken) mit Verklebung der Schmalseiten

<sup>4</sup> Z-9.1-849: Ladenburger Balkenschichtholz

<sup>5</sup> Holzschalungsträger gemäß DIN EN 13377 in Verbindung mit DIN 20000-2

<sup>6</sup> Kleben von Vollholz-Belagtafeln gemäß den allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen Z-8.1-29 und Z-8.1-185.1 des DIBt, Berlin

Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012  |                                   |                                 |                                     |                  |                                     |                          |                                     |
|--|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1  | 2                                 | 3                               | 4                                   | 5                | 6                                   | 7                        | 8                                   |
| Firma  | Bescheinigung A - Verbundbauteile | Bescheinigung A - Rippenplatten | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2                    | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| <b>LIGNOTREND</b> Produktions GmbH<br>Landstrasse 25<br>79809 Weilheim-Bannholz            | <input type="checkbox"/>          | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            | 1                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Lux Projektmanagement</b> GmbH & Co. KG<br>Pleinfelder Straße 26<br>91166 Georgensgmünd | <input type="checkbox"/>          | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Jakob <b>Maier</b> GmbH & Co.<br>Tussenhauser Straße 30<br>86842 Türkheim                  | <input type="checkbox"/>          | <input type="checkbox"/>        | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Holz <b>Meissnitzer</b> GmbH<br>Niedernsillerstraße 2<br>5722 Niedernsill / Österreich     | <input type="checkbox"/>          | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            | 2                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Mayr-Melnhof Hüttemann</b> Olsberg GmbH<br>Industriestraße<br>59939 Olsberg             | <input type="checkbox"/>          | <input type="checkbox"/>        | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Mayr-Melnhof Holz Reuthe</b> GmbH<br>Vorderreuthe 57<br>6870 Reuthe / Österreich        | <input type="checkbox"/>          | <input type="checkbox"/>        | <input checked="" type="checkbox"/> | 3,4              | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Merkle</b> Holz GmbH<br>Strasser Weg 24<br>89278 Nersingen-Oberfahlheim                 | <input type="checkbox"/>          | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            | 5                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>müllerblaustein</b> HolzBauWerke GmbH<br>Pappelauer Straße 51<br>89134 Blaustein        | <input type="checkbox"/>          | <input type="checkbox"/>        | <input type="checkbox"/>            |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |

<sup>1</sup> Z-9.1-555: Lignotrend-Elemente. Die Höhe von Brettschichtholz-Elementen als Teil von LIGNO-QI-Elementen ist auf 200 mm begrenzt. Die Bescheinigung gilt nicht für LIGNO-D-Elemente.

<sup>2</sup> Z-9.1-576: Brettsperrhölzer "Woodtec Massivholzplatten" als Wand-, Decken-, Dach- oder Sonderbauteile im Holzbau

<sup>3</sup> Holzschalungsträger gemäß DIN EN 13377 in Verbindung mit DIN 20000-2

<sup>4</sup> Z-9.1-557: Holz-Beton-Verbundsystem mit eingeklebten HBV-Schubverbindern

<sup>5</sup> Z-9.1-440: Balkenschichtholz in Abweichung zu DIN EN 14080:2013 – Balkenschichtholz aus zwei miteinander verklebten Lamellen (Duobalken) mit Universal-Keilzinkenverbindung

Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012  |                                     |                                     |                                     |                  |                                     |                          |                                     |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1  | 2                                   | 3                                   | 4                                   | 5                | 6                                   | 7                        | 8                                   |
| Firma  | Bescheinigung A – Verbundbauteile   | Bescheinigung A – Rippenplatten     | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2                    | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| <b>NORITEC</b> Holzindustrie GmbH<br>Feistritz 1<br>9751 Sachsenburg / Österreich  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 1                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>OÜ Peetri Puit</b><br>Soesaare külap<br>Põlva vald 63309 / Estland  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 2                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>PERI</b> GmbH<br>Rudolf-Diesel-Straße 19<br>89259 Weißenhorn  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 3                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>OOO PERI Formwork Scaffolding Engineering</b><br>9, Noginsk Technopark<br>Industrial estate area<br>142400 Noginsk district<br>Moscow region / Russische Föderation | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 4                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Holzindustrie <b>Pfeifer</b> GmbH & Co. KG<br><b>Fabrikstraße 42</b><br>6460 Imst/Tirol / Österreich   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 5                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Poppensieker &amp; Derix</b> GmbH & Co. KG<br>Industriestraße 24<br>49492 Westerkappeln-Velpe   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Wilhelm Risse</b> GmbH<br>Bonacker Nr. 6<br>59872 Meschede  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Rubner</b> Holzbau AG<br>A.-Ammon-Straße 12<br>39042 Brixen (BZ) / Italien  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |

<sup>1</sup> Z-9.1-814: HNT Systemdecke

<sup>2</sup> Z-9.1-576: Brettsperrhölzer "Woodtec Massivholzplatten" als Wand-, Decken-, Dach- oder Sonderbauteile im Holzbau

<sup>3</sup> Holzschalungsträger gemäß DIN EN 13377 in Verbindung mit DIN 20000-2

<sup>4</sup> Holzschalungsträger gemäß DIN EN 13377 in Verbindung mit DIN 20000-2

<sup>5</sup> Holzschalungsträger gemäß DIN EN 13377 in Verbindung mit DIN 20000-2

Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012   |                                     |                                     |                                     |                  |                                     |                          |                                     |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1   | 2                                   | 3                                   | 4                                   | 5                | 6                                   | 7                        | 8                                   |
| Firma   | Bescheinigung A – Verbundbauteile   | Bescheinigung A – Rippenplatten     | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2                    | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| <b>Rubner</b> Holzbau GmbH<br>Rennersdorf 62<br>3200 <b>Ober-Grafendorf</b> / Österreich      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 1                | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| PT <b>Samtraco</b><br>Samarinda<br>Indonesien   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 2                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Schaffitzel</b> Holzindustrie GmbH + Co.KG<br>Herdweg 23<br>74523 Schwäbisch Hall-Sulzdorf | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Holzbau <b>Schaible</b> GmbH<br>Gewerbepark 6<br>72218 Wildberg-Schönbronn                    | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Holz <b>Schiller</b> s.r.o.<br>Koldinova 799<br>33901 <b>Klatovy</b> / Tschechien             | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 3                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Schlosser</b> -Holzbau GmbH<br>Industriestraße 17-23<br>73489 Jagstzell                    | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Hans <b>Schneider</b> e.K. Holzverarbeitung<br>Wannenweg 6<br>72250 Freudenstadt-Musbach      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 4                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Holzwerk Gebr. <b>Schneider</b> GmbH<br>Kappel 28<br>88436 Eberhardzell                       | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 5,6              | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |

<sup>1</sup> Z-9.1-100: Anlage 1: Stabförmige Bauteile als rechteckige Vollquerschnitte „Kerto GLVL“ aus „Kerto LVL S-beam“ und „Kerto LVL Q-panel“,  
Anlage 3: Zusammengesetzte Flächentragwerke mit Rippen aus „Kerto LVL Q-panel“ und „Kerto LVL S-beam“

<sup>2</sup> Z-9.1-577: Brettschichtholz aus Dark Red Meranti

<sup>3</sup> Z-9.1-821: Holz Schiller Eiche-Pfosten-Riegel-Brettschichtholz

<sup>4</sup> Kleben von Vollholz-Belagtafeln gemäß der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-9.1-185.1 und Z-9.1-185.2

<sup>5</sup> Z-9.1-874: best wood CLT

<sup>6</sup> Z-9.1-893: „best wood CLT BOX“-Elemente in tragenden Wand-, Decken- und Dachkonstruktionen



Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012   |                                     |                                     |                                     |                  |                          |                          |                                     |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1   | 2                                   | 3                                   | 4                                   | 5                | 6                        | 7                        | 8                                   |
| Firma   | Bescheinigung A – Verbundbauteile   | Bescheinigung A – Rippenplatten     | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2         | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| <b>Schollmayer-Holz GmbH</b><br>Am Kupferwerk 2-10<br>65462 Ginsheim-Gustavsburg                    | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 1                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Gebr. <b>Schütt KG</b><br>Am Bahnhof 20<br>25572 Landscheide-Flethsee                               | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Schwarzwald Holzbausysteme GmbH</b><br>Industriestraße 19<br>77948 Friesenheim                   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 2                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>STEICO SE</b><br>Otto-Lilienthal-Ring 30<br>85622 Feldkirchen<br>Werk <b>Czarna Woda / Polen</b> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 3                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>STRAB Ingenieurholzbau Hermsdorf GmbH</b><br>Industriestraße 11<br>07629 Hermsdorf               | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 4                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>THEURL TIMBER STRUCTURES GMBH</b><br>Industriezone 1<br>9754 Steinfeld / Österreich              | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>TiComTec GmbH</b><br>Goethestraße 60<br>63808 Haibach  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 5                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Zimmerei Holzbau <b>Vogel GmbH+Co. KG</b><br>Egloffswinden 21<br>91522 Ansbach                      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

<sup>1</sup> Kleben von Vollholz-Belagtafeln gemäß der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-8.1-29, Z-8.1-184, Z-8.1-185.1, Z-8.1-847, Z-8.1-862, Z-8.1-872 und Z-8.1-902 des DIBt, Berlin

<sup>2</sup> Z-9.1-576: Brettsperrhölzer "Woodtec Massivholzplatten" als Wand-, Decken-, Dach- oder Sonderbauteile im Holzbau

<sup>3</sup> Z-9.1-870: Zusammengesetzte Bauteile aus STEICO LVL Furnierschichtholz (Typ: MA.1, Typ MA.2, MA.3 und MA.4)

<sup>4</sup> Z-9.1-100, Abschnitt 2.1.3: Zusammengesetzte Bauteile aus Furnierschichtholz „Kerto S“ und „Kerto Q“

<sup>5</sup> Z-9.1-557: Holz-Beton-Verbundsystem mit eingeklebten HBV-Schubverbindern

Stand: 1. Juni 2022

| Tabelle 2: Bescheinigungen gemäß DIN 1052-10:2012  |                                     |                                     |                                     |                  |                                     |                          |                                     |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1  | 2                                   | 3                                   | 4                                   | 5                | 6                                   | 7                        | 8                                   |
| Firma  | Bescheinigung A – Verbundbauteile   | Bescheinigung A – Rippenplatten     | Bescheinigung B                     | Bescheinigung C1 | Bescheinigung C2                    | Bescheinigung C3         | Bescheinigung D                     |
| <b>WBFactory S.r.l</b><br>Via Industriale 6<br>25030 Corzano (BS) / Italien                                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| Westruper Holz- & Ingenieurbau<br><b>Wehmeyer GmbH &amp; Co.</b><br>Große Holz 7<br>32351 Stewede-Westrup    | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |                  | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ing.-Holzleimbau <b>Wiedmann GmbH &amp; Co. KG</b><br>Nordschwabener Straße 18<br>79618 Rheinfeldern-Minseln | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | 1, 2             | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>WIEHAG GmbH</b><br>Linzer Straße 24<br>4950 Altheim / Österreich  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Zimmerei <b>Wolf GmbH &amp; Co. KG</b><br>Dorfmitte 4<br>08499 Mylau/OT Obermylau                            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | 3                | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| <b>ZÜBLIN Timber GmbH</b><br>Industriestr. 2<br>86551 Aichach  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 4                | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

<sup>1</sup> Z-9.1-557: Holz-Beton-Verbundsystem mit eingeklebten HBV-Schubverbindern

<sup>2</sup> Z-9.1-100, Anlage 1, Bild 2 und Bild 5: "Kerto GLVL" aus Furnierschichtholz der Typen "Kerto LVL S-beam" und "Kerto LVL Q-panel"

<sup>3</sup> Z-9.1-576: Brettsperrhölzer "Woodtec Massivholzplatten" als Wand-, Decken-, Dach- oder Sonderbauteile im Holzbau

<sup>4</sup> Z-9.1-100, Anlage 1: Stabförmige Bauteile mit rechteckigem Vollquerschnitt aus Furnierschichtholz ohne Keilzinkenverbindungen des Typs Kerto LVL S-beam bzw. des Typs Kerto LVL Q-panel, Ebene, im Vakuumverfahren verklebte Flächentragwerke mit rechteckigem Vollquerschnitt aus geschliffenem Furnierschichtholz des Typs Kerto LVL S-beam bzw. des Typs Kerto LVL Q-panel