

# Zertifikat

## über die Zulassung einer Rundholzvermessungsanlage zur Werksvermessung

gemäß der Rahmenvereinbarung für die Werksvermessung von Stammholz  
des Deutschen Forstwirtschaftsrates e. V. und des  
Verbandes der Deutschen Säge- und Holzindustrie e. V. [Version 2005-01-14]



weitere Informationen im Internet unter  
»www.werksvermessung.org«

### Betreiberunternehmen:

Hilo Holz GmbH & Co. KG  
Hallschlagenerstraße 3  
53940 Losheim (Eifel)  
Nordrhein-Westfalen / Deutschland

### Standort:

Hallschlagenerstraße 3  
53940 Losheim (Eifel)  
Nordrhein-Westfalen / Deutschland

### Rundholzvermessungsanlage:

Typ »HILO-290197«  
Softwareversion »HILO1E1 V05«  
Softwareprüfsumme(n) »698011964 / 3445358752« [1]  
»3609502439 / 1359596753« [2]

### Zulassungsumfang:

| Messtation / Typ / Protokollvariante                                       | Dimensions-<br>ermittlung           | Abh.keits-<br>ermittlung            | Krümmungs-<br>ermittlung            | Ovalitäts-<br>ermittlung            |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Nr. 1 / Hauptmessung / Langholz        | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> Nr. 2 / Hauptmessung / Stammabschnitte | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

ausschließlicher Ausdruck von zur Werksvermessung zugelassenen Protokollvarianten:  ja  nein

optische Dokumentation der visuellen Qualitätsbeurteilung:  nein  ja → zertifiziert:  ja  nein

Datenverarbeitung in nachgelagertem EDV-System möglich:  nein  ja → zertifiziert:  ja  nein

**Eichfrist gem. § 37 Abs. (1) MessEG (PTB-Zulassungszeichen: 1.4 / 97.01): 31.12.2021 / 31.12.2022**

**Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 03-0909) gültig bis: 30.09.2023**

Wilwerding ■ Sachverständigenbüro für  
Werksvermessung und Rundholzvermessung

DeSH / DFWR-akkreditierte Prüfinstitution

Mettericher Straße 8 ■ 54647 Dudeldorf

E-Mail: info@holzvermessung.de

Internet: www.holzvermessung.de

Dudeldorf, 08.09.2021

Andreas Wilwerding



Vom Regierungspräsidium Freiburg öffentlich bestellt und vereidigter  
Sachverständiger für die Sachgebiete Werksvermessung und Rundholzvermessung