

# 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:

EGGER Sägewerk Brilon GmbH  
Im Kissen 19  
59929 Brilon  
Nordrhein-Westfalen / Deutschland

### Standort:

Im Kissen 19  
59929 Brilon  
Nordrhein-Westfalen / Deutschland

### Rundholzvermessungsanlage:

Typ »JORO-3D-rot« [1] & [2] / »JORO-3D-rad« [4]  
Softwareversion »EGGER1a V04«  
RV WV-Checksumme »3490591110«  
Softwareprüfsumme(n)  
»3609502439 / 1359596753« [1] & [2] / »gOcMlo30« [4]

### Zulassungsumfang:

Messstation / Typ / Protokollvariante

	Dimensions- ermittlung	Abh.keits- ermittlung	Krümmungs- ermittlung	Ovalitäts- ermittlung
<input checked="" type="checkbox"/> Nr. 1 / Vormessung / Langholz, Stammabschnitte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Nr. 2 / Hauptmessung / Langholz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Nr. 4 / 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 / 07.08): 31.12.2025 [1] & [2]**

**Eichfrist gem. § 37 Abs. (1) MessEG (BMPB-Nr.: DE-20-M-PTB-0015 Revision 1): 31.12.2026 [4]**

**Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 03-1022) gültig bis: 30.06.2025**

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, 10.09.2024

  
**Andreas Wilwerding**  
Vom Regierungspräsidium Freiburg öffentlich bestellter und vereidigter  
Sachverständiger für die Sachgebiete Werksvermessung und Rundholzvermessung

