

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] / »NTXcOtEJ« [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): 31.12.2027 [1] & [2]

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

Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 03-1110) gültig bis: 30.06.2027

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, 28.10.2025

Andreas Wilwerding

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

