

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:

Pfeifer Holz GmbH
Mühlenstr. 7
86556 Kühbach-Unterbernbach
Bayern / Deutschland

Standort:

Mühlenstr. 7
86556 Kühbach-Unterbernbach
Bayern / Deutschland

Rundholzvermessungsanlage:

Typ » Logeye-DE-700 «
Softwareversion »PFEIF-UBB-V01«
Softwareprüfsummen
»158BB89C/1BF2B104/6058A044/7CE4«

Zulassungsumfang:

Messstation / Typ / Protokollvariante	Dimensions- ermittlung	Abh. keits- ermittlung	Krümmungs- ermittlung	Ovalitäts- ermittlung
<input checked="" type="checkbox"/> Nr. 1 / Hauptmessung / Stammabschnitte (m. Reg.-Nr.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Nr. 1 / Hauptmessung / Stammabschnitte (o. Reg.-Nr.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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-BMPB: DE-20-M-PTB-0016): 31.12.2028

Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 04-0007) gültig bis: 31.05.2028

Forstsachverständigenbüro Philipp Würth

Rottenburg a. N., 02.06.2026

DFWR/DeSH-akkreditierte Prüfinstitution

Gässle 19

72108 Rottenburg a. N.

E-Mail: info@forstwuertth.de

Philipp Würth