

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:

Karl Streit GmbH & Co. KG
Ferdinand-Reiß-Str. 8
77756 Hausach
Baden-Württemberg / Deutschland

Standort:

Ferdinand-Reiß-Str. 8
77756 Hausach
Baden-Württemberg / Deutschland

Rundholzvermessungsanlage:

Typ »Logeye-DE-700«
Fabriknummer »110210154 LH«
Softwareversion »M_STREIT_01 7187«
Softwareprüfsummen »158BB89C / 7EF57902 /
1AF331E7 / 592F6751«

Zulassungsumfang:

Messstation / Typ / Protokollvariante	Dimensions- ermittlung	Abh.keits- ermittlung	Krümmungs- ermittlung	Ovalitäts- ermittlung
<input checked="" type="checkbox"/> Nr. 1 / Hauptmessung / LH und Abschnitte (mit Reg-Nr.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Nr. 1 / Hauptmessung / LH und Abschnitte (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-Zul.zeichen: DE-20-M-PTB-0016, Rev. 1): 31.12.2028

Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 04-0002) gültig bis: 28.02.2028

Forstsachverständigenbüro Philipp Würth
DFWR/DeSH-akkreditierte Prüfinstitution
Gässle 19
72108 Rottenburg a. N.
E-Mail: info@forstwuertth.de

Rottenburg a. N., 23.04.2026


Philipp Würth