

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:

GELO Holzwerke GmbH
Sparnecker Straße 1
95163 Weißenstadt
Bayern / Deutschland

Standort:

Sparnecker Straße 1
95163 Weißenstadt
Bayern / Deutschland

Rundholzvermessungsanlage:

Typ »Logeye-DE-700«
Softwareversion »MGELO_4«
RV WV-Checksumme »09C1«
Softwareprüfsumme(n)
»158BB89C / 44EC84E9 / 0FCF6BF3 / 592F6751«

Zulassungsumfang:

Messstation / Typ / Protokollvariante

Nr. 2 / Hauptmessung / Stammabschnitte

Dimensions- ermittlung	Abh.keits- ermittlung	Krümmungs- ermittlung	Ovalitäts- ermittlung
---------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------



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 (BMPB: DE-20-M-PTB-0016 Rev. 1): 31.12.2026

Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 03-1050) gültig bis: 31.05.2026

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, 16.12.2025

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


Andreas Wilwerding
