

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:

Holzwerke Weinzierl GmbH
Hohentanner Straße 30
94474 Vilshofen-Alkofen
Bayern / Deutschland

Standort:

Hohentanner Straße 30
94474 Vilshofen-Alkofen
Bayern / Deutschland

Rundholzvermessungsanlage:

Typ »DiSHAPE 100 WEI«
Softwareversion »MWEIN2«
Softwareprüfsumme(n) »D6D3/FCAB/492D«

Zulassungsumfang:

Messstation / Typ / Protokollvariante

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

Nr. 1 / Hauptmessung / Stammabschnitte (m. Reg.-Nr.)

Nr. 1 / Hauptmessung / Stammabschnitte (o. Reg.-Nr.)

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 / 06.11): 31.12.2025

Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 02-0166) gültig bis: 30.11.2025

Forstsachverständigenbüro Schneider
DFWR/DeSH-akkreditierte Prüfinstitution
Untere Klinge 2
77716 Fischerbach
E-Mail: thomas.und.irene.schneider@t-online.de

Fischerbach, 23.11.2023

Thomas Schneider

Thomas Schneider

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

