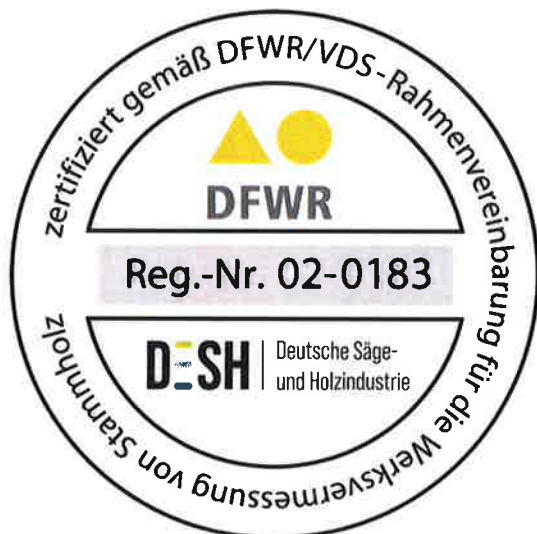


Zertifikat

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:

Seelenwald Holzindustrie GmbH
Seelenwald 10
88422 Kanzach
Baden-Württemberg / Deutschland

Standort:

Seelenwald 10
88422 Kanzach
Baden-Württemberg / Deutschland

Rundholzvermessungsanlage:

Typ »JOROMETER-01-02«
Softwareversion »SEEK23E01 V01«
Softwareprüfsummen »3F90/F4CF/B068/1271«

Zulassungsumfang:

Messstation / Typ / Protokollvariante

☒ Nr. 1 / Hauptmessung / Langholz

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 (PTB-Zulassungszeichen: 1.4 / 05.04; 1.7 / 03.01): 31.12.2027

Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 02-0183) gültig bis: 31.05.2027

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

Fischerbach, 28.01.2026

Thomas Schneider

Thomas Schneider

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

