

# 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](http://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

