

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:

Lehmann Holzwerk AG
Erlenhof
9200 Gossau SG
Schweiz

Standort:

Erlenhof
9200 Gossau SG
Schweiz

Rundholzvermessungsanlage:

Typ » DiSHAPE «
Softwareversion »MLMANN«
Softwareprüfsummen »0360/65CB/39C4«

Zulassungsumfang:

Messtation / Typ / Protokollvariante	Dimensions- ermittlung	Abh.keits- ermittlung	Krümmungs- ermittlung	Ovalitäts- ermittlung
<input checked="" type="checkbox"/> Nr. 1 / Hauptmessung / Stammabschnitte (RV WV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Nr. 1 / Hauptmessung / Stammabschnitte (Schweiz)	<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. Schweizer Eichzertifikat: 27.06.2026

Zulassung zur Werksvermessung (Reg.-Nr. 02-0174) gültig bis: 31.07.2026

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

Fischerbach, 21.08.2024

Thomas Schneider

Thomas Schneider

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

