

GZ BEV-13.415/0002-NB/2019

**Bescheinigung über die Anerkennung des Qualitätssicherungssystems
gemäß der Richtlinie 2014/32/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom
26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über
die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt
Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess, Modul D1**
approval of a quality management system according to EC-Directive 2014/32/EU Annex Module D1

ausgestellt von	Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen (BEV)
issued by	Kennnummer als notifizierte Stelle: 0445 <i>notified body, identification number 0445</i>
gemäß	§ 18 und § 39 des Maß- und Eichgesetzes (MEG), BGBl.Nr.152/1950, in der geltenden Fassung, in Zusammenhang mit der Verordnung über Messgeräte, BGBl. II Nr. 31/2016, in der geltenden Fassung und der Schankgefäßverordnung, BGBl. Nr. 572/1991, zuletzt geändert mit BGBl. II Nr. 274/2006, welche die Richtlinie 2014/32/EU, in der geltenden Fassung umsetzen.
according to	<i>§ 18 and 39 of Metrology Act, federal gazette No. 152/1950, as amended, the regulation concerning measuring instruments federal gazette II BGBl. II Nr. 31/2016 as amended and the regulation concerning Capacity serving measures, federal gazette No 572/1991 as amended, implementing directive 2014/32/EU as amended</i>
ausgestellt für issued to	Schorm Gesellschaft m.b.H. Thurnsdorfer Straße 50 A-4300 St. Valentin
Normen Standards	Die Anerkennung erfolgte auf Basis einer vorliegenden ISO 9001:2015 Zertifizierung. <i>The QMS has been approved based on the existing ISO 9001:2015 certificate.</i>
Messgerätekategorien Measuring instrument categories	Ausschankgefäße
Bescheinigungsnummer Certificate Number	A 0445/BEV-13.415/0002-NB/2019
Gültig bis valid until	14. Jänner 2022

Die Hauptmerkmale, Bedingungen und Auflagen sind in der Anlage enthalten, die Bestandteil der Bescheinigung ist und 1 Seite umfasst.

Description and requirements are included in the Annex (1 page) being part of the certificate.

Wien, am 14. Jänner 2019
Der Leiter der Notifizierten Stelle



Ing. Dr. Christian Buchner, MSc