

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-22109-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 02.05.2022

Ausstellungsdatum: 02.05.2022

Urkundeninhaber:

**KMW Koordinaten Messtechnik Windpassinger GmbH
Bayerwaldstraße 14a, 94121 Salzweg**

Prüfungen in den Bereichen:

**Ermittlung der Maß-, Form- und Lageabweichung industriell gefertigter Produkte mit Hilfe von
taktilen und optischen 3D-Koordinatenmesssystemen**

VA - Nr. 4.7 2021-11	Ermittlung der Maß- Form- und Lageabweichung industriell gefertigter Produkte mit Hilfe von taktilen und optischen 3D-Koordinatenmesssystemen
-------------------------	--

Verwendete Abkürzungen:

VA Hausverfahren der KMW Koordinaten Messtechnik Windpassinger GmbH

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stellen-suche.html>