

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-19645-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 23.04.2019

Ausstellungsdatum: 23.04.2019

Urkundeninhaber:

**dim - Dienste industrielle Messtechnik GmbH,
Im Kressgraben 19, 74257 Untereisesheim**

Prüfungen in den Bereichen:

Messung geometrischer Größen mit Hilfe von Koordinatenmesssystemen (KMS) mit optischen Oberflächenscannern, taktilen- und Röntgensensoren von Bauteilen aus unterschiedlichen Werkstoffen, einschließlich Erstmusterprüfung, sowie Soll-Ist-Vergleich zu CAD-Daten und Dokumentation

2.1.1 PB Messung KMS 2019-02	Messung geometrischer Größen mit Koordinatenmesssystemen (KMS) mit taktilen Sensoren
2.1.1 PB Messung CT 2019-02	Messung geometrischer Größen mit Computertomographen
2.1.1 PB Messung optische Digitalisierungssysteme 2019-02	Messung geometrischer Größen mit optischen Digitalisierungssystemen

verwendete Abkürzungen:

PB Hausverfahren der dim- Dienste industrielle Messtechnik GmbH