

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-19293-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab: 26.11.2019**

Ausstellungsdatum: 26.11.2019

Urkundeninhaber:

**Lometec GmbH & Co. KG**  
**Herbert-Wehner-Straße 2, 59174 Kamen**

Prüfungen in den Bereichen:

**Ermittlung von Maß-, Form- und Lageabweichungen an Regelgeometrien nach Zeichnungsangaben und gegen CAD-Datensätze sowie von Freiformflächen gegen CAD-Datensätze an industriell hergestellten Gütern/Produkten mit Hilfe eines taktilen 3D-Koordinatenmessgerätes und optischen 3D-Scannern;**

**Durchführung und Dokumentation von Erstmusterprüfungen industriell hergestellter Produkte unterschiedlicher Materialien mit Hilfe eines taktilen 3D-Koordinatenmessgerätes, optischen 3D-Scannern und diverser CAD-Auswertesoftware**

QMV 9.1            Messwerterfassung mit 3D-Koordinatenmessmaschinen mit taktilen  
2019-06            Messsensoren

QMV 9.2            3D-Scanning und Messwerterfassung mittels  
2019-06            Streifenlichtprojektionsverfahren

### **verwendete Abkürzungen:**

QMV            Hausverfahren der Lometec GmbH & Co. KG

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite