



APL Automobil-Prüftechnik Landau GmbH

Am Hölzel 11
76829 Landau

Tel.: +49 (0) 6341 991-0
Fax: +49 (0) 6341 991-199

www.apl-landau.de

mail@apl-landau.de



APL Automobil- Prüftechnik Landau GmbH

Messraum

APL



Messaufgaben

- Geometriemessung
- Topografiemessung
- Wellenmessung
- Rauheitsmessung
- Konturmessung
- Verzahnungsmessung
- Gewichtsmessung
- Verzugs- und Verschleißmessung
- Beschriftung mit Lasergerät
- Federkraftmessung
- Tangentialkraftmessung
- Steuerkettenmessung
- Endoskopie
- Laser Scanning Mikroskopie

Messraum

Entspricht nach VDI-Richtlinie 2627 einem Fein-Messraum (Güteklasse 2)

- Bauteile werden vor der Messung im Vorkonditionierraum temperiert
- Regelung und Überwachung der Temperatur und Luftfeuchtigkeit
- Schwingungen werden abgefangen und gedämpft
- Messungen im μm -Bereich möglich
- Prototypenschutz: Zugangskontrolle zum Messraum
- Große Erfahrung in der geometrischen Messtechnik für die Automobilbranche

Hohes Qualitätsbewusstsein

- Projektsteuerung durch Projektingenieur
- Technisches Know-How in Bezug auf Handhabung und Messung
- Kontinuierliche Messmittelüberwachung und -kalibrierung

APL Automobil-Prüftechnik Landau GmbH

... ist als Testing- und Engineering-Dienstleistungs-Unternehmen der zentrale Teil der APL Group. Mit Spitzentechnologie und effizienten Prozessen arbeiten wir seit mehr als 30 Jahren nachhaltig und erfolgreich mit der Automobil- und Mineralölindustrie zusammen.

Über 950 hochqualifizierte und motivierte Mitarbeiter nutzen mehr als 150 modernste Prüfstände und unterstützende Entwicklungstools sowie innovative Messtechniken für die Entwicklung komplexer Antriebe.

Unser hohes Qualitätsbewusstsein durch stabil laufende interne Prozesse wird dokumentiert durch die Zertifizierung nach ISO 9001:2015 ergänzt durch die Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 für die überwiegende Zahl der Prüfverfahren und Messleistungen

