

OPTIK · MESS- UND PRÜFTECHNIK
 VERTRIEB · BERATUNG · TRAINING



Webinar

Interferometrische Oberflächenmesstechnik I

Qualifizierungsinhalt

- Grundlagen der Interferometrie
- Auswertung und Beurteilung von Interferenzstreifen
- (u.a. Nach DIN 3140 Teil 5) + DIN ISO 10110
- Wellenfront- und Oberflächenmessung (Ebenheit, Sphärizität)
- Prismen- und Keilwinkelmessungen
- Grenzen von Auflösungsvermögen und Messgenauigkeiten
- Radienmessungen mit dem Interferometer
- Messunsicherheit bei der Radienmessung

 BUCHEN

Voraussetzung:	Keine	Kosten	290 €
Zielgruppe:	FeinoptikerIn, TechnikerIn, MeisterIn, IngenieurIn/B.A./M.A. im Be- reich Entwicklung, Fertigung und Qualitätssiche- rung	Termin:	Je Freitag 26.02.2021 05.03.2021 12.03.2021 je von 9.30 – 12.00 Uhr
Dauer:	3 x ca. 2,5 Stunden	Ort:	Webinar
Prüfung:	Nach Vereinbarung	Trainer:	Dr. Engelbert Hofbauer
Ausbildungsmittel:	Folien, Infoblätter, Normen, Beispiele und Praxis	Ident-Nr.:	DLW107