

OPTIK · MESS- UND PRÜFTECHNIK  
 VERTRIEB · BERATUNG · TRAINING



Webinar

## Interferometrische Oberflächenmesstechnik II

### Qualifizierungsinhalt

- Grundlagenwiederholung der Inhalte von DLS107
- Rechnergestützte Auswertung mit Streifen- bzw. Phasensoftware
- Bedeutung von PV, RMS
- Seidel-Aberrationen
- Modell mit Zernike-Polynome
- Neuestes aus der Norm nach DIN ISO 10110
- Referenzmessungen, Mehrfachmessungen
- Messung von asphärischen Flächen
- Grenzen von Auflösungsvermögen und Messgenauigkeit



<b>Voraussetzung:</b>	Webinar: Interferometrische Oberflächenmesstechnik I	<b>Kosten</b>	290 €
<b>Zielgruppe:</b>	FeinoptikerIn, TechnikerIn, MeisterIn, IngenieurIn/B.A./M.A. im Bereich Entwicklung, Fertigung und Qualitätssicherung	<b>Termin:</b>	Je Freitags 16.04.2021 23.04.2021 30.04.2021 je von 9.30 – 12.00 Uhr
<b>Dauer:</b>	3 x ca. 2,5 Stunden	<b>Ort:</b>	Webinar
<b>Prüfung:</b>	Nach Vereinbarung	<b>Trainer:</b>	Dr. Engelbert Hofbauer
<b>Ausbildungsmittel:</b>	Folien, Infoblätter, Normen, Beispiele und Praxis	<b>Ident-Nr.:</b>	DLW108