

OPTIK · MESS- UND PRÜFTECHNIK
 VERTRIEB · BERATUNG · TRAINING



Webinar

Zentriermesstechnik

Qualifizierungsinhalt

- Ursachen und Definition von Zentrierfehlern
- Zentrierfehler an Sphären
- Beschreibung und Tolerierung nach DIN ISO 10110
- Messung des Zentrierfehlers mit AKF
- Messung des Zentrierfehlers an Zylinderlinsen
- Asphären
- Flächenkipfung σ und seitlicher Versatz L
- Beschreibung und Tolerierung nach DIN ISO 10110
- Messung des Zentrierfehlers an Asphären



Voraussetzung:	Keine	Kosten	290 €
Zielgruppe:	FeinoptikerIn, TechnikerIn, MeisterIn, IngenieurIn/B.A./M.A. im Bereich Entwicklung, Fertigung und Qualitätssicherung	Termin:	3 Teile, je Mittwochs 09.06.2021 16.06.2021 23.06.2021 je von 9.30 – 12.00 Uhr
Dauer:	3 x ca. 2,5 Stunden	Ort:	Webinar-Workshop
Prüfung:	Nach Vereinbarung	Trainer:	Dr. Engelbert Hofbauer
Ausbildungsmittel:	Folien, Infoblätter, Normen, Beispiele und Praxis	Ident-Nr.:	DLW011