

Micro-Epsilon Webinar 3D-Sensoren



Kostenloses Fachwebinar zu industriellen 3D-Sensoren

Das 3D-Messtechnik-Webinar befasst sich mit den verschiedenen Möglichkeiten und Prinzipien für die 2D/3D-Vermessung unterschiedlichster Objekte. Ausgehend von der technischen Wirkungsweise lernen Sie Stärken, Grenzen und Möglichkeiten der Messprinzipien kennen. Neben der Sensorhardware wird dabei auch auf die vielseitige 3DInspect Software eingegangen, mit der zahlreiche Messaufgaben für einen automatisierten Betrieb einfach eingerichtet werden können.

Ziel ist, dass Sie für Ihre Messaufgaben die geeignete Messtechnik auswählen können.

Themen

10:30 -11:30 Uhr
Einführung / Physikalische Grundlagen: scanCONTROL / surfaceCONTROL 3D / reflectCONTROL / 3D Profile Unit
3DInspect Software
Praktische Beispiele
Einbindung in kundeneigene und Dritt-Software
Q&A Chat

Dieses Webinar ist für alle Teilnehmer kostenlos.

Senden Sie einfach Ihre Anmeldung an:

seminar@micro-epsilon.de

Sie erhalten im Anschluss eine Bestätigung per E-Mail.