

## **Qualitätssicherung mit Sensortechnik**

Die Auszubildenden erlernen die Grundlagen der 3D-Scan Technik

### **Kursinhalte / contents**

- Einführung in das Thema 3D-Scan
- Funktionsprinzip und Anwendungsbeispiele
- Bedienen von 3D-Scannern
- Aufarbeitung der Scandaten
- Abgleichen des konstruierten 3D-Modelles mit den Daten des 3D-Scans
- Erstellen von Prüfprotokollen anhand Vergleichsdaten

### **Voraussetzung / preconditions**

Grundkurs CAD

### **Zertifikat / Certificate**

Die Teilnehmer/-innen erhalten ein Zertifikat

### **Zielsetzung / Aim**

Die Auszubildenden erlernen die Bedienung eines 3D-Scanners

### **Zielgruppe / Target group**

Auszubildende im gewerblich technischen Bereich

### **Kursnummer / Designation of the course**

ABI-11-45

### **Freie Plätze / Available capacity**

Auf Anfrage / On request

### **Seminargebühr / Fee**

€ 365,00

Alle unsere Preise sind umsatzsteuerfrei nach § 4 Nr. 22a UStG.

### **Veranstaltungsort / Venue**

Science Park C4  
Paul-Engel-Straße 1  
92729 Weiherhammer

### **Ihre Ansprechpartner / Contact persons**

Katrin Büttner  
Administration & Organisation  
+49 9605 919 854

Norbert Zackel  
+49 9605 919 9475

### **Link zum Kurs**

<https://www.uebzo.de/kurse/kurs/1026>