Angebot vom 16.07.2025

Fertigung von Bauteilen mittels 3D-Druck. Fachkunde.

Vorbereitung, Handhabung und Veredelung von 3D-gedruckten Bauteilen im physischen Herstellungsprozess.

- 	Seminar	1 Termin verfügbar	②	Teilnahmebescheinigung
尸	Präsenz / Virtual Classroom	16 Unterrichtseinheiten	Ø	Online durchführbar

Seminarnummer: 42283

Stand: 16.07.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/42283

In diesem Seminar lernen Sie die physische Produktion für ein bereits geplantes 3D-Druckprojekt kennen. Sie werden Schritt für Schritt durch den Prozessketten-Ablauf geführt und erhalten Best-Practice Einblicke in die Herstellung und die Nachbearbeitung von Bauteilen für eine hohe Qualitätssicherung.

Sie möchten mit einem Buchungsvorgang alle für den Abschluss erforderlichen Seminarmodule und das Prüfungsmodul auf einmal buchen? Dann empfehlen wir Ihnen unseren **Gesamtlehrgang**. Hier mehr erfahren.

Termine

Bei Anmeldung bitte mindestens einen Termin ankreuzen:



12.11.2025 (Mi) - 13.11.2025 (Do), Live Virtual Classroom Veranstaltungsnummer:
K950S42283N2543456
1.080,00 € (Nettopreis, zzgl. MwSt.) 1.285,20 € (Bruttopreis, inkl. MwSt.)

Das Angebot der TÜV Rheinland Akademie GmbH ist freibleibend und unverbindlich, sofern es nicht ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet ist. Allein maßgeblich für diese Rechtsbeziehung zwischen der TÜV Rheinland Akademie GmbH und dem Auftraggeber ist das Auftragsdokument einschließlich den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der TÜV Rheinland Akademie GmbH (https://akademie.tuv.com/agb).

Stand: 16.07.2025

Dieses Angebot ist bis zum 30.07.2025 gültig.

Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/42283 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie dieses Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen. Für organisatorische Fragen steht Ihnen unser Service Center gern zur Verfügung unter E-Mail: servicecenter@de.tuv.com, Tel.: 0800 135 355 77 oder Fax: 0800 8484044.

Anmeldedaten

Ich bestelle als Verbraucher (Privatkunde)
Ich bestelle als Unternehmen / Behörde (Geschäftskunde)



Rechnungsanschrift

Wir benutzen diese Daten für die Bestellbestätigung und Rechnungsstellung.				
Firma oder Behördenbezeichnung (bei Buchung als Firmenkunde):	Abteilung (optional):			
Straße und Hausnummer:	PLZ:	Ort:		
Ihre interne Bestellnummer (optional):	Ihre Umsatzsteuer ID (optional):			
Sie können hier eine von Ihrem Unternehmen festgelegte interne Bestellnummer (SAP-Nummer etc.) eintragen. Wir werden diese Nummer auf der Rechnung angeben.				
Ihre Kontaktdaten				
Wir benutzen diese Daten für die Bestellbestätigung	und Rechnungsstellur	ng.		
Anrede: Vorname:	Nachname 	:		
E-Mail-Adresse:	Telefonnummer (option	onal):		
Geburtsdatum (optional):	Geburtsort (optional):			



T		® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Teilnehmerinformationen				
Ich werde selbst am Se	minar teilnehmen (Kontak	tdaten wie oben angegeben)		
Es soll folgende Person	am Seminar teilnehmen:			
Anrede: Vorname	j.	Nachname:		
E-Mail-Adresse:	Те	lefonnummer (optional):		
Geburtsdatum (optional):		Geburtsort (optional):		
Zahlungsart: Rechnung Für Verbraucher gilt die Wider	rufsbelehrung, die Sie unt	er den anhängenden AGB finden.		
	emeinen Geschäftsbeding om/agb) erkenne ich hierr	_		
Ort, Datum	Un	terschrift		
Bitte senden Sie uns alle Seit d bestellen.	en des Formulars via Fax (oder E-Mail zu, um das oben genanr	nte Seminar z	
E-Mail: servicecenter@de.tuv.com	Tel.: 0800 135 355 77	Fax: 0800 8484044		

