

2025

We ♥ Learning

Virtual Classroom

E-Learning-Kurse

Präsenzs Schulungen

Blended Learning



VOREST AG
Bausteine Ihres Erfolgs

Willkommen

... in Ihrer VOREST-Welt 

 www.vorest-ag.de

 +49 (0) 7231.922391-0

 info@vorest-ag.de



MSA – Mess-System-Analyse und PPE – Prüf-Prozess-Eignung nach VDA 5 – für produzierende Unternehmen

Messsystemanalyse und Beurteilung der Prüfmittelfähigkeit

Präsenzschtung / Live Virtual-Classroom-Training – Buchung & Service

Buchungsnummer:	S4	Kursform:	Präsenzschtung/Virtual-Classroom-Training
Teilnahmegebühr (zzgl. MwSt.):		Max. Teilnehmerzahl:	15
Präsenzschtung:	1.099,00 € ¹	Dauer, Uhrzeit:	2 Tage, 09.00 bis 17.00 Uhr
Live Virtual-Classroom-Training:	1.044,05 €	Info & Buchung:	www.vorest-ag.com/S4

¹Im Preis nicht enthalten: Übernachtungskosten

i **Live Virtual-Classroom-Training:** Virtuelles, interaktives & ortsungebundenes Training mit Ihrem live anwesenden Trainer auf Basis einer Virtual-Classroom-Software zu einem fixierten Zeitpunkt.

01.04.-02.04.25	Live Virtual-Classroom-Training
20.10.-21.10.25	Live Virtual-Classroom-Training

Ihre im Preis enthaltenen Servicebausteine in dieser Schtutung



Individuelle Betreuung vor, während und nach der Schtutung – auch bei E-Kursen !



Unterstützender Einstieg in Ihr Fachgebiet – Freiwilliger Lerneteil für Ihre optimale Vorbereitung

E-Kurs: Statistische Grundlagen im Wert von 149,90 €



Wertvolle Vorlagen(pakete)

Kurzschtutung Qualitätsmessung und Prüfplanung im Wert von 99,90 €

Prozessbeschreibung Prüfmittelmanagement im Wert von 24,90 €



Teilnehmerunterlagen schriftlich & digital als E-Book sowie Verpflegung inkl. Mittagessen & Tagungsgetränken bei Präsenzschtutungen (bei E-Kursen nur digitale Unterlagen)



Qualifikationsbescheinigung & Zertifikat (bei Prüflehrgängen) in Deutsch & Englisch



Expertenbrief – Fachinfos monatlich nur für Sie



Ihre im Preis enthaltenen Zusatzleistungen im Wert von 274,70 €

Sie haben Fragen – Wir helfen Ihnen gerne weiter



Sevil Kaya

☎ 07231.922391-0

✉ skaya@vorestag.de



Katharina Reutter

☎ 07231.922391-0

✉ kreutter@vorestag.de



Claudia Talmon

☎ 07231.922391-0

✉ ctalmon@vorestag.de



MSA – Mess-System-Analyse und PPE – Prüf-Prozess-Eignung nach VDA 5 – für produzierende Unternehmen

Messsystemanalyse und Beurteilung der Prüfmittelfähigkeit

Zur Erreichung und langfristigen Sicherung einer hohen Produktqualität ist es notwendig, alle Maschineneinstellungen, Teile und Produkte regelmäßigen Messungen und Prüfungen zu unterziehen. Dabei müssen Sie sich mit der zentralen Frage beschäftigen: **Sind meine verwendeten Prüf- und Messmittel für die jeweilige Messaufgabe geeignet?** Der Einsatz von geeigneten, fähigen Prüfmitteln ist die Grundlage für das erforderliche Vertrauen in die Richtigkeit der Messergebnisse und die darauf beruhenden Entscheidungen. Deshalb wird die Ermittlung und Bewertung der Messunsicherheit in verschiedenen Regelwerken (ISO 8015, ISO 14253, ...) und Branchen (Automotive, Luftfahrt, Medizin, Eisenbahn, ...) gefordert und

muss nachgewiesen werden. Die Schulung stellt Verfahren vor, welche die Bestimmung der Prüfmittelfähigkeit und deren Beurteilung ermöglichen. Im Rahmen der Schulung erfahren Sie in praxisorientierter Form, wie die Messunsicherheiten bestimmt und somit die Prüfprozesseignung nachgewiesen werden kann. Ihr Trainer verfügt über jahrelange Erfahrung in den Bereichen Fertigungsmesstechnik, Prüfmittelmanagement, Prüfmittelfähigkeit sowie Ermittlung der Messunsicherheit und kann so aus einem breiten Erkenntnisschatz schöpfen, um Ihre individuellen Fragen in der Schulung zu beantworten und Ihnen praktische Hilfestellung zu leisten!

Inhalt

- ▼ Grundlagen der Technischen Statistik (Verteilungsmodelle, Stichprobenkennwerte, Vertrauensbereich)
- ▼ Begriffe (Prüfprozess, BIAS, Genauigkeit, Wiederholpräzision, Vergleichspräzision, Stabilität, Linearität usw.)
- ▼ Verfahren (1, 2, 3, ARM, ANOVA ...) zur Mess-System-Analyse (MSA) und Prüf-Prozess-Eignung (PPE)
- ▼ Unsicherheitskomponenten für das Prüfmittel
- ▼ Unsicherheitskomponenten für den Prüfprozess
- ▼ Standardmessunsicherheiten $u(x_i)$
- ▼ Kombinierte Standardunsicherheit $u(y)$
- ▼ Erweiterte Messunsicherheit U
- ▼ Erstellung des Unsicherheitsbudgets
- ▼ Ermittlung der Messunsicherheit
- ▼ Grenzwerte und Eignungsnachweise für Prüfprozesse
- ▼ Fähigkeits- und Eignungskennwerte (C_g , C_{gk} , Bias, EV, AV, PV, ndc, %GRR, QMS, QMP)
- ▼ Ermittlung der minimal möglichen Toleranz
- ▼ Ablaufschema für die Prozesse zur Ermittlung von MSA und PPE
- ▼ Vorgehensweise bei einseitiger Spezifikationsgrenze
- ▼ Berücksichtigung der Messunsicherheit an den Toleranzgrenzen (ISO 14253)
- ▼ Berücksichtigung des Temperatureinflusses
- ▼ Prüfprozesseignung bei attributiven Prüfprozessen
- ▼ Besondere Prüfprozesse
- ▼ Durcharbeiten praxisrelevanter Fallbeispiele
- ▼ Erfahrungsaustausch und Abschlussdiskussion

Die Schulungsinhalte werden anhand praxisrelevanter Fallbeispiele in Form von Vortrag, Durcharbeiten von Übungsbeispielen, Diskussionen und Gruppenarbeiten vermittelt.

Ziel

Sie werden mit den Methoden der PPE nach VDA 5 und der MSA vertraut gemacht. Sie erfahren, wie Sie Messunsicherheiten bestimmen und geeignete Prüf- und Messmittel zum Einsatz bringen können. Sie können die normgerechte Eignung und Fähigkeit der Prüfmittel und -prozesse im Unternehmen beurteilen und aufgrund der Ergebnisse Maßnahmen zur Optimierung ableiten.

Zielgruppe

Ingenieure, Techniker, Meister und Fachpersonal aus den Bereichen Projektmanagement, Fertigung, QS, QM, Prüfmittelmanagement usw., die die Prüfmittelfähigkeitsuntersuchungen (MSA, PPE, VDA 5) im Rahmen ihrer betrieblichen Tätigkeit planen und durchführen.

Voraussetzung

Kenntnisse über Grundlagen der technischen Statistik sind von Vorteil. Optional kann ein Laptop mitgebracht werden. Die Auswertungen erfolgen mit Excel-Vorlagen.

Ihre Servicebausteine in dieser Schulung

Bei allen unseren Ausbildungen – unabhängig von der Kursform – profitieren Sie von unserem umfangreichen Servicepaket. Neben einem qualifizierten und erfahrenen Trainer sowie einer persönlichen Betreuung erhalten Sie verschiedene

Extraleistungen, die Ihr Lernerlebnis sinnvoll ergänzen. Denn nachhaltiges und dauerhaftes Lernen steht bei uns an oberster Stelle. Das Servicepaket ist dabei im Schulungspreis enthalten – das gibt es so nur bei der VOREST AG.



Individuelle Betreuung

Ihr individueller Ansprechpartner steht Ihnen vor, während und nach Ihrer Schulung immer zur Verfügung – auch bei E-Learning Schulungen!



Sevil Kaya

07231.922391-0
skaya@vorest-ag.de



Katharina Reutter

07231.922391-0
kreutter@vorest-ag.de



Claudia Talmon

07231.922391-0
ctalmon@vorest-ag.de

Sie sind immer bestens informiert!

Bereits im Vorfeld Ihrer Schulung nimmt Ihr persönlicher Ansprechpartner Kontakt zu Ihnen auf und informiert Sie über alle wichtigen Punkte (Ablauf der Schulung & Prüfung, Hotel ...). Zudem schaltet Ihnen dieser Ihren persönlichen Zugang zu unserer Lernplattform unter e-learning.vorest-ag.com und Ihrem individuellen E-Learning-Kurs frei und lässt Ihnen Ihr E-Book sowie Ihre Musterdokumente aus Ihrem Servicepaket zukommen.

Ihr Ansprechpartner stellt zudem sicher, dass Ihnen bei Prüflerhingen Ihr persönliches Zertifikat nach erfolgreich bestandener Prüfung schnellstmöglich zugesandt wird. So erhalten Sie eine perfekte und individuelle Betreuung rund um Ihre Schulung.



E-Learning-Kurs vorab

Bei der Teilnahme an einer Präsenzschulung oder einem Live Virtual-Classroom-Training erhalten Sie vor Schulungsbeginn Ihre exklusive Freischaltung zu einem E-Learning-Kurs. Diesen können Sie vorab zur Schulung absolvieren, wenn Sie als Teilnehmer über keine oder wenig Kenntnisse zum Thema verfügen. Er ist jedoch keine Voraussetzung für Ihren Schulungsbesuch.



Teilnehmerunterlagen

Bei Präsenzschulungen und Live Virtual-Classroom-Trainings erhalten Sie Ihre Teilnehmerunterlagen schriftlich und digital als E-Book. Zudem ist bei Präsenz-Schulungen die Verpflegung während der Schulung und in den Pausen inkl. Mittagessen enthalten. Bei E-Learning-Kursen sind Ihre Teilnehmerunterlagen als E-Book zum direkten Download im Kurs integriert.



Individuelle Vorlagenpakete & Systeme

Nach der Schulung erhalten Sie passende Mustervorlagen zur direkten Anwendung und Umsetzung des Gelernten in Ihrem Unternehmen. Die Vorlagen sind für den betrieblichen Alltag konzipiert und können direkt von Ihnen zum Einsatz gebracht werden. Durch das offene Dateiformat können Sie diese beliebig an Ihr Unternehmen anpassen und bei Bedarf erweitern. Erfinden Sie das Rad nicht neu.



Qualifikationsbescheinigung & Zertifikat

Nach Abschluss der Schulung erhalten Sie Ihre personalisierte Qualifikationsbescheinigung als Teilnahmebestätigung. Bei Prüflerhingen erhalten Sie zusätzlich Ihr Zertifikat auf Deutsch und Englisch.



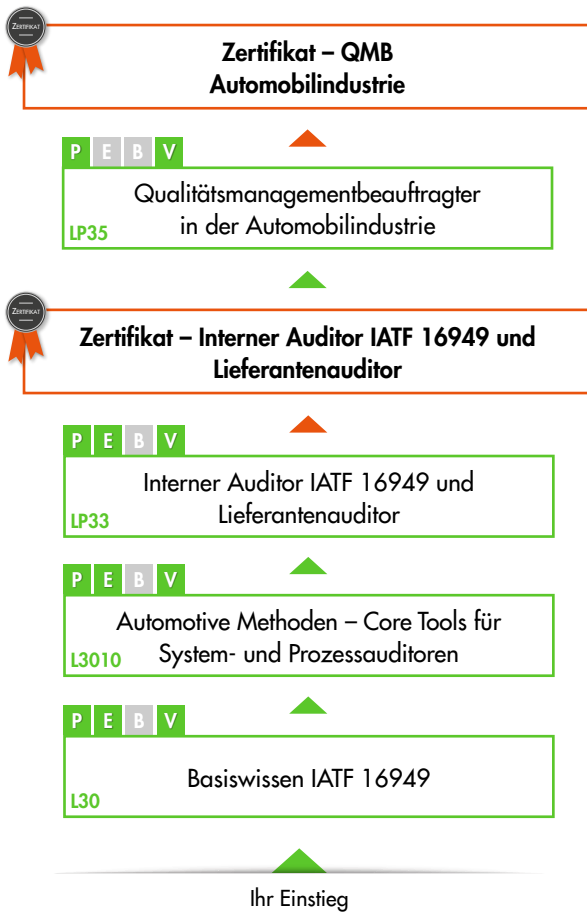
Expertenbrief

Um nachhaltig informiert und auf dem Laufenden zu bleiben, erhalten Sie nach Abschluss Ihrer Schulung monatlich unseren Expertenbrief mit Fachinformationen und Anwendertipps aus 5 verschiedenen Managementbereichen. So halten Sie Ihr Wissen jederzeit auf dem neusten Stand.

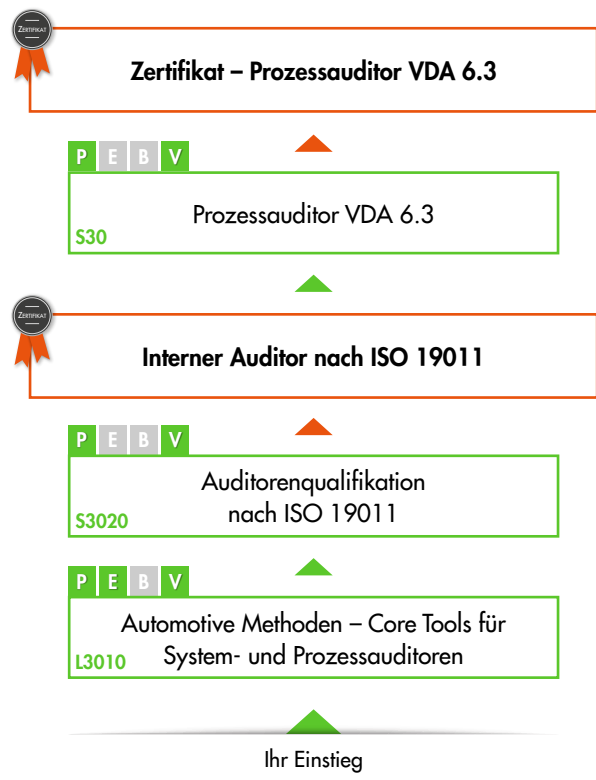
Automobil – IATF 16949 – VDA – Core Tools



Ausbildung IATF 16949



Ausbildung VDA 6.3



UNSERE KURSFORMEN

PEBV
Präsenz-Schulung – vor Ort in einem unserer Veranstaltungshotels

PEBV
E-Learning-Kurs – interaktiver & zeitunabhängiger Online-Kurs auf unserer Lernplattform

PEBV
Blended-Learning – Kombination aus einem E-Learning Kurs & einer Präsenz-Schulung oder einem Live Virtual-Classroom-Training

PEBV
Live Virtual-Classroom-Training
Virtuelles, interaktives & ortsungebundenes Live-Training zum fixierten Termin

Automobil – IATF 16949 – VDA – Core Tools

Core Tools & Problemlösung

P E B V

L3010
Automotive Methoden –
Core Tools

P E B V

S1
Basiswissen FMEA

P E B V

S7
FMEA Moderator

P E B V

S6
FMEA Vorselektion

P E B V

S4
MSA & PPE

P E B V

LP550
Prüfmittelbeauftragter & Prüf-
mittelmanagement

P E B V

S2
SPC – Statistische
Prozesslenkung

P E B V

L31
APQP & RGA – Projektmanagement
in der Automobilindustrie

P E B V

L32
Bemusterung nach PPAP (4th Edition)
und PPF (VDA Band 2)

P E B V

S35
8-D Report

P E B V

S3
Problemanalyse

Methoden – QS

P E B V

L104
KVP Management für Führungs-
kräfte und KVP-Manager

P E B V

L73
Basiswissen 5S und 5S Audits

P E B V

L102
KVP Coach

P E B V

S11
Grundlagen Statistik

P E B V

S15
Aufbauschulung Statistik

P E B V

S45
DoE – Design of
Experiments

P E B V

L105
KVP Methoden und Grundlagen
zur Umsetzung von
KVP Projekten

Lieferanten & Audit

P E B V

S13
Lieferantenauditor – 2nd party
Auditor

P E B V

S31
Produktauditor VDA 6.5



Automobil – IATF 16949 – VDA – Core Tools

Präsenzschulung
E-Learning-Kurs
Blended-Learning
Live Virtual Classroom
Training

Seminar durch Klick auswählen

AUSBILDUNG IATF 16949 & VDA

Basiswissen IATF 16949 – Qualitätsmanagement in der Automobilbranche		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Interner Auditor IATF 16949 und Lieferantenauditor		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Automotive Methoden – Core Tools für System- und Prozessauditoren		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
QMB Automotive – Qualitätsmanagementbeauftragter in der Automobilindustrie		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Product Safety and Conformity Representative		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Auditorenqualifikation nach ISO 19011		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prozessauditor VDA 6.3		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prozessauditor VDA 6.3 inkl. Auditorenqualifikation		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VDA 6.3 Upgrade – Prozessauditor VDA 6.3 (2016) zu VDA 6.3 (2023)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Produktauditor VDA 6.5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lieferantenauditor – 2nd party auditor		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Interner Auditor Refresher-Training		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CORE TOOLS

Automotive Methoden – Core Tools für System- und Prozessauditoren		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Basiswissen FMEA		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Update zur FMEA Harmonisierung & dem neuen FMEA Handbuch		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FMEA AIAG & VDA – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8D-Report – Professionelle Problemlösung mit der 8D-Methode		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8D-Report – Professionelle Problemlösung mit der 8D-Methode – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APQP und RGA – Projektmanagement in der Automobilindustrie		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projektmanagement in der Automobilindustrie nach APQP thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projektmanagement in der Automobilindustrie nach RGA thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APQP – Advanced Product Quality Planning – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bemusterung nach PPAP (4th Edition) und PPF (VDA Band 2)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bemusterung nach PPAP (4th Edition) und PPF (VDA Band 2) – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PLP – Produktionslenkungsplan – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MSA – Mess-System-Analyse und PPE – Prüf-Prozess-Eignung nach VDA 5		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MSA – Mess-System-Analyse – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SPC – Statistical Process Control – Statistische Prozesslenkung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SPC – Statistical Process Control – Statistische Prozesslenkung – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Automobil – IATF 16949 – VDA – Core Tools

Präsenzschulung
E-Learning-Kurs
Blended-Learning
Live Virtual Classroom
Training

Seminar durch Klick auswählen

SEMINARE AUTOMOBIL ALLGEMEIN

TISAX® Schulung Beauftragter Informationssicherheit Automobilindustrie		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Product Safety and Conformity Representative		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lieferantenauditor – 2nd party auditor		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SAQ 5.0 – Nachhaltigkeit in der Automobilindustrie		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KVP Basiswissen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KVP Methoden / Methodenkompetenz		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KVP Coach – Qualitätszirkel erfolgreich moderieren		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
KVP Experte		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Prüfmittelbeauftragter & Prüfmittelmanagement		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Methodenkompetenz für den QMB – thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Qualitätswerkzeuge (Q7) für den QMB und das Methodenteam – thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die sieben Managementwerkzeuge für den QMB – thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Auditkommunikation – Gesprächsführung und Verhaltensweisen – thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wichtige statistische Grundlagen für Qualitätsmanagement, KVP und Six Sigma Projekte		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

THEMATISCHE LERNMODULE

Methodenkompetenz für den QMB – thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Qualitätswerkzeuge (Q7) für den QMB und das Methodenteam – thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die sieben Managementwerkzeuge für den QMB – thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Auditkommunikation – Gesprächsführung und Verhaltensweisen – thematisches Lernmodul		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wichtige statistische Grundlagen für Qualitätsmanagement, KVP und Six Sigma Projekte		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projektmanagement in der Automobilindustrie nach APQP		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projektmanagement in der Automobilindustrie nach RGA		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

WISSEN KOMPAKT

APQP – Advanced Product Quality Planning – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bemusterung nach PPAP (4th Edition) und PPF (VDA Band 2) – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Qualitätsmanagement in der Automobilindustrie IATF 1649 – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SPC – Statistical Process Control – Statistische Prozesslenkung – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MSA – Mess-System-Analyse – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8D-Report – Professionelle Problemlösung mit der 8D-Methode – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PLP – Produktionslenkungsplan – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Interne Audits – Wissen kompakt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

KOSTENLOSE E-LEARNING-KURSE

Was ist die IATF 16949		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Was ist ein Audit		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Seite durch Klick auswählen 

INHOUSE-TRAINING

Wir kommen zu Ihnen ins Haus



Ansprechpartner & Angebotsstellung



E-LEARNING LEISTUNGEN

Wir erstellen Ihren individuellen E-Learning-Kurs



Lernvideo – Wir erstellen Ihre Lernvideos



Wir entwickeln und betreuen Ihre LMS –
Learning Management System Plattform



*Wir erstellen Ihr Lern- oder Erklärvideo und
entwickeln und betreuen Ihr LMS.*

Ihr Wunsch Inhouse-Training

Sie sind auf der Suche nach einer individuellen und maßgeschneiderten Schulung für die Mitarbeiter Ihres Unternehmens? Dann sind Sie hier genau richtig. Wir bieten Ihnen alle Schulungen unseres Kataloges als ein speziell auf Ihr Unternehmen abgestimmtes, flexibles und praxisorientiertes Training an.

Ob bei Ihnen im Haus oder an einem Ort Ihrer Wahl – der Rahmen Ihres Inhouse-Trainings ist gänzlich an den Zielen und Bedürfnissen Ihres Unternehmens ausgerichtet. Wählen Sie aus über 130 Schulungen Ihr passendes Inhouse-Training aus! Natürlich stellen wir auch gerne ein komplett individuelles Training für Sie zusammen – wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Ihre Ansprechpartnerinnen für ein individuelles Angebot:



Kati Schäfer

☎ 07231.922391-0

✉ kschaefer@vorest-ag.de



Claudia Talmon

☎ 07231.922391-0

✉ ctalmon@vorest-ag.de

Ihre Vorteile liegen auf der Hand

Sie haben die Kosten voll im Griff. Für alle Inhouse-Trainings wird ein Komplettpreis in Abhängigkeit von Dauer, Teilnehmerzahl, Zusatzservice und Trainingsort vereinbart. Natürlich entfallen auch die Anfahrts- und Übernachtungskosten der Teilnehmer!

Aus der Praxis für die Praxis

Unsere Trainer sind langjährig erfahrene Experten mit Management-Funktion in Unternehmen, selbstständige Berater oder Zertifizierungsauditoren. Unsere Schulungen zeichnen sich durch den enormen Erfahrungsschatz der Trainer aus, wodurch Sie die Inhalte nicht nur theoretisch lernen, sondern auch die gängige Praxis kennenlernen. Gemeinsam mit Ihrem Trainer absolvieren Sie zahlreiche Übungen – gerne auf Basis Ihrer eigenen Unternehmensbeispiele – und sind so bestens auf die eigenständige Umsetzung im Unternehmen vorbereitet!

Ablauf & Betreuung

■ Ihre Anfrage

Unser umgehendes & abgestimmtes Angebot.

■ Vorabstimmung

Termine – umgehende Terminvorschläge im Wunschzeitraum.

Inhalt – detaillierte Abstimmung der Inhalte mit Ihrem Trainer.

■ Buchung

Schriftliche Fixierung des abgestimmten Trainings zum Wunschtermin. Organisatorische Abstimmung Ihrer Wunschvorgehensweise.

■ Trainingsvorbereitung

Ihr persönlicher Ansprechpartner stellt einen reibungslosen Ablauf sicher.

■ Training vor Ort

Realisierung auf Basis Ihrer integrierten Servicebausteine.

■ Nachbereitung

Qualifikation & Zertifikate – umgehende Zusendung Ihrer Qualifikationsbescheinigungen & Zertifikate (bei bestandenen Prüfungslehrgängen).

■ Feedback

Ihre Meinung ist uns wichtig! Teilen Sie uns Ihre Kritik oder Ihr Lob mit!

■ Zufriedenheit

Unser Ziel ist Ihre 100%-ige Zufriedenheit.

E-Learning als Inhouse-Baustein

Gestalten Sie Ihr Training noch effizienter und effektiver!

Nutzen Sie einen thematisch passenden E-Learning-Kurs im Vorfeld Ihres Inhouse-Trainings und stellen Sie so sicher, dass die Teilnehmer schon vorab mit den Grundkenntnissen zum Thema vertraut sind. So starten alle mit dem gleichen Wissen in die Präsenz-Schulung bei Ihnen vor Ort! Die Bandbreite unseres Angebots deckt hierbei folgende Varianten für Ihr Inhouse-Training ab:

■ Unterweisung & Mitarbeitersensibilisierung

Mit unseren Unterweisungen und Mitarbeitersensibilisierungen können Sie Ihre Mitarbeiter umfassend, schnell sowie zeitlich und örtlich ungebunden unterweisen.

■ Thematische Lernmodule

E-Learning-Kurse aus der Reihe der thematischen Lernmodule behandeln ein in sich geschlossenes Thema und decken alle relevanten Lerneinheiten zum jeweiligen Fachthema ab.

■ Wissen kompakt

Wissen kompakt Kurse bieten Ihnen einen perfekten Einstieg in Ihr Wunschthema mit einem perfekten Wissensmix zu allen Basics.

■ Schulungen

Unsere E-Learning-Schulungen beinhalten 1:1 die gleichen Inhalte wie die jeweilige Präsenz-Schulung – selbstverständlich mit dem gleichen Qualifikationsabschluss!

Sie sehen – mit unserem E-Learning Programm bieten wir Ihnen ein vielfältiges Angebot mit geeigneten E-Learning-Kursen an. Für fast jeden Anwendungsfall haben wir so die passende Lösung für Sie. Natürlich entwickeln wir auch individuelle Kurse ganz nach Ihren Wünschen und Anforderungen – kommen Sie auf uns zu!

Ihre enthaltenen Servicebausteine

In unseren Inhouse-Trainings erhalten Sie nicht nur eine Top-Schulung, sondern auch ein exklusives Leistungs- und Servicepaket im Rahmen unserer integrierten Servicebausteine, das es so nur bei der VOREST AG gibt:



Individuelle Betreuung



Individuelle Vorlagenpakete & Systeme



E-Learning-Kurs vorab



Qualifikationsbescheinigung & Zertifikat



Teilnehmerunterlagen



Expertenbrief

Individuelle E-Learning-Kurse für Sie

Sie möchten Ihre Mitarbeiter online weiterbilden und benötigen firmenspezifische E-Learning Kurse? Wir planen und produzieren Ihren ganz individuellen E-Kurs nach Ihren Wünschen und können Ihnen diesen dann auf Ihrer Lernplattform integrieren. Egal ob Sie eine individuelle Unterweisung, einen technischen oder organisatorischen Kurs benötigen – wir entwickeln Ihren interaktiven E-Kurs ganz nach Ihren Bedürfnissen.

Und wenn Sie noch über keine Lernplattform für Ihr Unternehmen – z.B. Moodle oder Moodle Workplace – verfügen, dann entwickeln und implementieren wir Ihnen auch diese und übernehmen deren Betreuung, wenn Sie dies wünschen.

Unsere Leistungen für Sie:



E-Learning Kurse

Wir bieten Ihnen komplette vorgefertigte E-Learning Kurse an oder entwickeln Ihren ganz individuellen E-Kurs. Unsere E-Kurse bestehen dabei im Normalfall aus Erklärvideos, Textpassagen zum selbstständigen Erarbeiten sowie Grafiken und Übungen inkl. Vertonung.



Blended Learning

Auch eine Kombination aus E-Learning und persönlicher Weiterbildung vor Ort mit einem unserer Trainer ist möglich. Dabei profitieren Sie von den Vorteilen beider Lernarten.



Unterweisungen

Sie möchten sich selbst oder Ihre Mitarbeiter zu einem Fachthema schnell und kosteneffizient pflichtunterweisen? Kein Problem! Zu vielen Themen bieten wir bereits fertige Lösungen an. Natürlich erstellen wir Ihnen ebenso eine individuelle Unterweisung zu Ihrem Wunschthema – inkl. Wissenstest und Teilnahmenachweis!



Lernvideos

Mit unseren Lernvideos haben Sie zudem die Möglichkeit, Lerninhalte prägnant und optisch ansprechend zu präsentieren. Dank modernem Green-Screening und kompetenten Trainern sind der Kreativität dabei fast keine Grenzen gesetzt. Natürlich erstellen wir Ihnen ebenso animierte Videosequenzen mit eigens für Sie entworfenen Grafiken und einer professionellen Vertonung.



Learning Management Systeme (LMS)

Um E-Learning Inhalte optimal verwalten zu können, benötigen Sie zudem ein Learning Management System (kurz LMS, oder Lernplattform). Wir setzen Ihnen dabei auf Wunsch ein komplett individuelles LMS in Ihrem Corporate Design. Wir nutzen hierzu überwiegend Moodle Workplace, eines der modernsten und funktionalsten Learning Management Systeme auf dem Markt.

Beratung &
individuelle
Projekte



Kati Schäfer



07231.922391-0



kschaefer@vorest-ag.de

Mehr Infos unter:



[e-learning.page](#)

Ihre Vorteile mit uns als E-Learning Agentur



Vorgefertigte Bausteine

Wählen Sie vorgefertigte Inhalte aus über 180 E-Learning-Kursen aus. Natürlich passen wir diese dann bei Bedarf an Ihre persönlichen Wünsche an.



Begeisterung am Lernen

Wir wollen nicht nur Inhalte vermitteln, sondern die Lernenden für das Thema begeistern! Mit medialem Einsatz auf verschiedenen Ebenen, interessanten Übungen und einer abwechslungsreichen Präsentation erleben Sie das Lernen wie nie zuvor!



Fortbildungs-Nachweis

Mit unseren E-Kursen können Sie stets nachweisen, welcher Teilnehmer was genau absolviert hat. Auf Wunsch erfolgt eine Lernerfolgskontrolle mit einem abschließenden Quiz.



Verschiedene Kursformate

Wählen Sie Ihr optimales Kursformat. Egal ob einfach aufgebaute Unterweisung oder komplexes Storytelling – Sie haben die Wahl!



Gamification

Wir nutzen in unseren E-Kursen verschiedene Übungen, um das Gelernte zu verankern und zu trainieren. Natürlich erstellen wir Ihnen auf Wunsch auch komplette Kurse, die ausschließlich auf das Thema Gamification aufbauen!



Volle Kontrolle über die Kosten

Wir arbeiten Transparent – ohne versteckte Kosten. Sie erhalten stets das, wofür Sie auch bezahlt haben.

Varianten unserer E-Learning-Kurse

Unterweisung & Mitarbeitersensibilisierung

Mit unseren Unterweisungen und Mitarbeitersensibilisierungen können Sie Ihre Mitarbeiter umfassend, schnell sowie zeitlich und örtlich ungebunden unterweisen.

Thematische Lernmodule

E-Learning-Kurse aus der Reihe der thematischen Lernmodule behandeln ein in sich geschlossenes Thema und decken alle relevanten Lerneinheiten zum jeweiligen Fachthema ab.

Wissen kompakt

Wissen kompakt Kurse bieten Ihnen einen perfekten Einstieg in Ihr Wunschthema mit einem perfekten Wissensmix zu allen Basics.

Schulungen

Unsere E-Learning-Schulungen beinhalten 1:1 die gleichen Inhalte wie die jeweilige Präsenz-Schulung – selbstverständlich mit dem gleichen Qualifikationsabschluss!

Beratung &
individuelle
Projekte



 Kati Schäfer

 07231.922391-0

 kschaefer@vorest-ag.de

Mehr Infos unter:



[e-learning.page](https://www.vorest-ag.de/e-learning.page)

We 
Learning



DER VOREST-FACHVIDEO-CHANNEL BEI YOUTUBE



Unsere Facebook-Seite

Jetzt abonnieren und keine News verpassen!

ANMELDUNG

E-Mail info@vorest-ag.com oder Fax 0049 (0) 7231-92 23 91-60

So melden Sie sich an

Einfach die Anmeldung ausfüllen und per Fax zurücksenden, Sie können sich aber auch online oder per E-Mail anmelden. Sie erhalten eine Bestätigung, sofern noch Plätze frei sind, andernfalls informieren wir Sie sofort. Die Anmeldungen werden nach Reihenfolge der Eingänge berücksichtigt.

Wichtiger Hinweis

Bitte geben Sie in Ihrer Anmeldung ausschließlich die „**persönliche**“ E-Mail-Adresse des Schulungsteilnehmers an!

Alle Bausteine Ihrer Schulung: 1. E-Learning-Kurse mit individuellem Zugang vor dem Präsenzseminar, 2. Service-E-Mails mit organisatorischen Hinweisen, 3. Downloadlinks für Ihre individuellen Schulungspakete nach Ihrer Schulung (Vorlagenpaket, Fotoshow, monatlicher Expertenbrief) werden direkt an den Schulungsteilnehmer versendet.

BUCHUNGSNUMMER	VERANSTALTUNGSART	DATUM	ORT
	<input type="radio"/> PRÄSENZ-VERANSTALTUNG <input type="radio"/> E-LEARNING-KURS	<input type="radio"/> BLENDED-LEARNING <input type="radio"/> LIVE VIRTUAL-CLASSROOM	
	<input type="radio"/> PRÄSENZ-VERANSTALTUNG <input type="radio"/> E-LEARNING-KURS	<input type="radio"/> BLENDED-LEARNING <input type="radio"/> LIVE VIRTUAL-CLASSROOM	
	<input type="radio"/> PRÄSENZ-VERANSTALTUNG <input type="radio"/> E-LEARNING-KURS	<input type="radio"/> BLENDED-LEARNING <input type="radio"/> LIVE VIRTUAL-CLASSROOM	

1 VORNAME/NAME

POSITION/ABTEILUNG

E-MAIL

Bitte ausschließlich die E-Mail-Adresse des Teilnehmers angeben.

TELEFON

2 VORNAME/NAME

POSITION/ABTEILUNG

E-MAIL

Bitte ausschließlich die E-Mail-Adresse des Teilnehmers angeben.

TELEFON

3 VORNAME/NAME

POSITION/ABTEILUNG

E-MAIL

Bitte ausschließlich die E-Mail-Adresse des Teilnehmers angeben.

TELEFON

MITARBEITER: BIS 100 100-200 200-500 500-1000 ÜBER 1000

FIRMENNAME

STRASSE/HAUSNUMMER

PLZ/ORT

TELEFON

FAX

DATUM, ORT

UNTERSCHRIFT

Ich bin einverstanden, dass meine Daten (Name, Firma, Ort) in einer Teilnehmerliste an alle Kursteilnehmer ausgegeben werden. Mit Nennung meiner E-Mail-Adresse erkläre ich mich einverstanden, über dieses Medium Informationen der VOREST AG zu erhalten. Es gelten die AGBs der VOREST AG. www.vorest-ag.com/AGB
Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die AGBs und erkenne die Datenschutzrichtlinien der VOREST AG an. www.vorest-ag.com/DATENSCHUTZERKLAERUNG

Kostenlosen **Gesamtkatalog** mit allen Seminaren hier per Klick downloaden!



Hier kostenlos downloaden!

VOREST AG
Bausteine Ihres Erfolgs

We ♥
Learning