

VPA akademie

„ Bildung eröffnet uns nicht nur neue Möglichkeiten, sie ist auch eine Investition in die Zukunft. “

Ed Markey

SEMINARE, VIDEOTRAININGS UND VERANSTALTUNGEN



Die **VPA Prüf- und Zertifizierungs GmbH** und die **Forschungsgemeinschaft Werkzeuge und Werkstoffe e.V. (FGW)** bieten am gemeinsamen Standort Remscheid Seminare, Workshops und Veranstaltungen zu Themen aus Forschung, Qualitätsmanagement, Kommunikation und Prüftechnik an.



Mit unseren Seminaren, Workshops und Veranstaltungen richten wir uns an praxisorientierte Teilnehmer und Teilnehmerinnen. Alle unsere Veranstaltungen haben einen praxisnahen Bezug, mit realistischen Beispielen aus dem Arbeitsalltag.

Während der Veranstaltungen haben Sie die Gelegenheit, Praxisbeispiele aus Ihrem Arbeitsalltag einzubringen und Sie erhalten wertvolle Tipps und Anregungen von unseren Referenten und Referentinnen.

Auf unserer Webseite www.vpa-akademie.de finden Sie weitere Informationen.



Referenten/Trainer

Unsere ausgewählten Referenten/Trainer sind erfahrene Experten in ihrem Bereich und folgen dem praxisorientierten Ansatz.

In-House

Fast alle Seminare und Workshops können auch als In-House Veranstaltung in Ihrem Unternehmen umgesetzt werden. Hierzu eignet sich besonders das Konzept der 4 Stunden.

Sprechen Sie uns einfach an.

Das Konzept der 4 Stunden

Sie werden feststellen, dass einige Seminar(-tage) nur 4 Stunden dauern.

Mit der Idee der 4 Stunden verfolgen wir ein neues Konzept.

Seminartage beginnen erst um 12:00 Uhr, sodass Sie zuvor in Ihrem Unternehmen das Tagesgeschäft managen können. So können Sie sich ab dem Nachmittag konzentriert auf Ihre Weiterbildung einlassen.

Darüber hinaus haben Sie zwischen diesen Seminartagen ca. 2 bis 3 Wochen Zeit, um das Erlernete in Ihrem Arbeitsalltag auszuprobieren. Erfahrungen und aufkommende Fragen werden am Folgeseminartag besprochen.

Erfahrungen mit diesem Konzept zeigen, dass Lerninhalte nachhaltiger aufgenommen und somit leichter in der Praxis umgesetzt werden können.

Dieses Konzept eignet sich sehr gut für In-House Veranstaltungen.

Präsenz-/ Online-Seminare / Live-Webinare / Videotrainings

Themengebiet	Form
Forschung	
FGL Einführung – Grundlagen und Anwendung von Formgedächtnislegierungen	Präsenzseminar
Kommunikation / Management	
ISO 9001 für Führungskräfte	Videotraining
Kommunikationskompetenz für Führungskräfte	Präsenzseminar
Auditkompetenz für interne Audits und Lieferantenaudits	Präsenzseminar
Präsentieren mit und ohne PowerPoint	Präsenzseminar
Lean Management – Grundlagen - Agiles 5-S Nachhaltige Ordnung mit der 5-S Methode	Präsenzseminar
Qualitätsmanagement	
Prozess- und Maschinenfähigkeit	Videotraining
Reklamationsbearbeitung mit der 8d-Methode	Videotraining
VPA Workshops – Online	Videotraining
<ol style="list-style-type: none"> 1. Workshop – Normkompetenz 2. Workshop – Risikobasierter Ansatz 3. Workshop – Führungsaufgaben im QM-System 4. Workshop – Dokumentierte Informationen 5. Workshop – Interne Audits sinnvoll nutzen 6. Workshop - Managementbewertung 	
ISO 9001 für Führungskräfte	Videotraining
Auditkompetenz für interne Audits und Lieferantenaudits	Präsenzseminar
QM-Systeme sinnvoll aufbauen	Präsenzseminar
QM Workshop – beste Praktiken	Präsenzseminar
<ol style="list-style-type: none"> 1. Workshop – Methoden zur Wahrnehmung der Kundenzufriedenheit 2. Workshop – Was soll eigentlich diese Qualitätspolitik 3. Workshop – Maßnahmen definieren, dokumentieren und bis zur Wirksamkeit verfolgen 4. Workshop – Führungskräfte (Prozessverantwortliche) für das QM-System gewinnen 	
Methoden der Automobilindustrie	Präsenzseminar
Sicherheit	
REACH-konformes Importieren, Handeln und Inverkehrbringen von Artikeln	Präsenzseminar
Systematische Schadensfallanalyse	Präsenzseminar
Angewandter Datenschutz im Unternehmen gemäß EU-Datenschutz-Grundverordnung	Präsenzseminar
Produktprüfung und -zertifizierung: Sicheres Inverkehrbringen von Waren	Präsenzseminar
Technik	
Basisseminar Schraubtechnik	Präsenzseminar
Aufbauseminar Schraubtechnik	Präsenzseminar
Expertenseminar Schraubtechnik	Präsenzseminar
Systematische Schadensfallanalyse	Präsenzseminar
Live-Web-Seminare	
Changemanagement – Wandel im Unternehmen	Online
Data Mining	Online
Agile Leadership & Performance Teams	Online
Grundlagen und Methoden agiler (Software) Entwicklung	Online
Agiles Portfolio Management und Skalierung	
Plattform Modelle	Online
Flexible IT Architekturen	Online

FGL Einführung Grundlagen und Anwendung von Formgedächtnislegierungen

Worum es geht

Der stetige Wandel in der Industrie führt zu zahlreichen Veränderungen in Gesellschaft und Technik. Prozesse werden automatisiert, Kleinstergeräte werden immer öfters mit Mikroaktoren ausgestattet.

Durch verschiedenste Faktoren werden neue Aktorprinzipien immer wichtiger. Formgedächtnislegierungen (FGL) können hier ein geeigneter Ansatz sein.

Das wundersame Material kann eingesetzt werden, um zu dämpfen, zu steuern, zu messen oder Sie nutzen seine hervorragende Resistenz gegenüber Säuren.

In diesem Seminar werden Sie lernen, was Formgedächtnislegierungen (FGL) sind. Welche Eigenschaften machen dieses Material so einzigartig und wozu kann man es wie verwenden. Dieses Grundlagenseminar gibt Ihnen einen Überblick und führt Sie durch praktische Übungen interaktiv an das Thema heran.

Zielgruppe

Techniker, Technikerinnen, Ingenieure, Ingenieurinnen, interessierte Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen

Seminarziele

- Sie lernen die Formgedächtnislegierungen (FGL) besser kennen.
- Sie lernen den praktischen Umgang mit Formgedächtnislegierungen (FGL).
- Sie lernen, wo es Sinn macht Formgedächtnislegierungen (FGL) einzusetzen.
- Sie können einschätzen, ob der Einsatz dieser Materialien für Sie in Frage kommt.

Seminarinhalte

1. Grundlagen

- Werkstoffwissenschaftliche Aspekte
- Materialherstellung
- Verschiedene Effekte von Formgedächtnislegierungen (FGL)
- Vor- und Nachteile

3. Konstruktion mit Formgedächtnislegierungen (FGL)

- Auslegung
- Bauformen
- Mechanische Anbindung
- Aktivierungsmöglichkeiten
- VDI 2248

2. Arbeit mit Formgedächtnislegierungen (FGL)

- Materialvorbehandlung
- Alterung
- Temperatureinfluss

4. Elektrotechnische Aspekte

- Kontaktierung
- Elektr. Ansteuerung
- Widerstandsdetektierung
- Temperaturmessung

Methodik

Vortrag, Praktische Übungen, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten ein Teilnahmebescheinigung „FGL Einführung - Grundlagen und Anwendung“.

Trainer / Referent

Alexander Dürkopp, M.Sc. – Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Forschungsgemeinschaft Werkzeuge und Werkstoffe e.V.
Fabian Hoffmann, M.Sc. – Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Forschungsgemeinschaft Werkzeuge und Werkstoffe e.V.

Leistungsumfang

1 Seminartag von jeweils 09:00 bis 17:00 Uhr (Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.)

Seminargebühr

1.350 € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
FGW-FGL01	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr

ISO 9001 für Führungskräfte - Videotraining

Zielgruppe

Führungskräfte aller Hierarchieebenen aus Unternehmen, die nach ISO 9001 zertifiziert sind oder sich zertifizieren lassen wollen.

Seminarziele

- Bewusstsein für Führungsaufgaben in QM-Systemen
- Sicherheit in Auditsituationen
- Organisationsentwicklung über QM verstehen

Seminarinhalte

- Häufige Assoziationen zur ISO 9001
- Begriffe: Qualität, Management, System
- Norminhalte der ISO 9001:2015
- Norm lesen, am Beispiel "Kompetenz"
- Struktur der ISO 9001:2015
- Dokumentierte Informationen
- Prozessorientierung
- Turtle Diagramm
- Qualitätspolitik (Leitbild)
- Managementbewertung
- Verhalten in Audits
- Zusammenfassung

Methodik

Videotraining, praktische Übungen, Handout, Multiple-Choice-Test

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Wenn Sie hierbei 80% der Fragen im Test korrekt beantworten, können Sie sich Ihr persönliches Zertifikat als PDF-Datei herunterladen. Falls Sie die Punktzahl nicht erreichen, können Sie den Test wiederholen.

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) [Stephan Joseph](http://www.joseph-beratung.de) – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

1 Stunde und 49 Minuten Videotraining. Sie können sich die Zeit selbst einteilen.

Seminargebühr und -buchung

Preisangabe siehe Webseite

Hinweis

Beim Kauf wird für Sie ein Käufer-Konto bei Elopape angelegt, ein Anbieter für Online-Bezahlsysteme aus Berlin. Elopape und Seminarplattform aus einer Hand mit Sitz in Deutschland. Das sichert die Umsetzung der Anforderungen aus der DSGVO und ein reibungsfreies Zusammenspiel.

Sie können mit PayPal, Kreditkarte, Sofort-Überweisung und Vorkasse bezahlen. Rechnungssteller ist die Lev-Akademie unseres Dozenten Stephan Joseph.

Kommunikationskompetenz für Führungskräfte

Worum es geht

Untersuchungen zeigen immer wieder, dass Mitarbeitende selten einer Organisation kündigen, sondern meist der direkten Führungskraft. Den größten Einfluss auf die Zufriedenheit der Mitarbeitenden haben die Grundhaltung und die Kommunikationskompetenz der Führungskräfte.

In diesem Seminar werden die Zusammenhänge von Haltung und Kommunikation aufgezeigt, um alternative Handlungsweisen in den Arbeitsalltag integrieren zu können.

Zielgruppe

Führungskräfte aller Hierarchieebenen; interessierte Mitarbeiter*innen

Seminarziele

- Sie reflektieren Ihre Grundhaltung zu Mitarbeitenden, Vorgesetzten und Kolleg*innen.
- Sie verbessern Ihre Empathiefähigkeit und erweitern die Wahrnehmung von Situationen.
- Sie können in kritischen Situationen angemessen und zielführend kommunizieren.

Seminarinhalte

- Theorien zum Menschenbild und dessen praktische Anwendung.
- Rollenverständnis als Führungskraft.
- Kommunikationsebenen und Sender-Empfänger Problematiken.
- Vom Vorwurf zur wertschätzenden Kommunikation.
- Dialoge, Meetings und Teamgespräche zielgerichtet führen.
- Spontaner Umgang mit unfairen oder unangemessenen Einwänden.
- Der Umgang mit inneren und äußeren Konflikten.
- Bewusster Einsatz ausgewählter Kommunikationstechniken.

Methodik

Vortrag, viele praktische Übungen, Gruppenarbeit, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten in ein Zertifikat „Kommunikationskompetenz für Führungskräfte“.

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) [Stephan Joseph](http://www.joseph-beratung.de) – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

6 x 4 Stunden Seminar von jeweils 12 bis 16 Uhr (Gesamtumfang: 24 Stunden).

Die Seminartage finden im Abstand von ca. 4 Wochen statt (siehe Veranstaltungskalender).

Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

1.470,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-KF01	Termin auf Anfrage	6 x 4 Stunden	jeweils von 12:00 – 16:00 Uhr

Auditkompetenz für interne Audits und Lieferantenaudits

Worum es geht

Zur Bewertung und zur Optimierung von Managementsystemen sind Audits wertvoll. Zu oft werden diese als lästige Pflichtaufgabe im Rahmen von Zertifizierungen betrachtet.

Auf Basis der Anforderungen der aktuellen HLS-Normen (ISO 9001, ISO 14001, ...) und orientiert am Leitfaden zur Auditierung (ISO 19011) werden Sie befähigt, wertvolle Verbesserungsvorschläge im Rahmen von Audits zu gewinnen.

Zielgruppe

Alle Mitarbeiter*innen einer Organisation, welche Interesse haben, die Abläufe der eigenen Organisation zu hinterfragen oder Lieferanten zu auditieren.

Seminarziele

- Sie können Audits vorbereiten, durchführen und in Berichten Empfehlungen formulieren.
- Sie lernen kommunikative Hilfsmittel für verschiedene Auditsituationen kennen.
- Sie können Ihre eigene Organisation oder Ihre Lieferanten auditieren.

Seminarinhalte

- Grundlegende Anforderungen von Managementsystemen.
- Rollenverständnis und Haltung im Audit.
- Verschiedene Auditziele und passende Auditmethoden.
- Gute Auditthemen und Auditfragen formulieren.
- Themen angemessen hinterfragen.
- Hilfreiche Kommunikationstechniken zum aktiven Zuhören und zur Gesprächsführung.
- Umgang mit Abweichungen, Fehlern oder Verbesserungspotenzialen.
- Nachvollziehbare Berichte erstellen.
- Herausforderungen bei der Umsetzung von Maßnahmen aus Audits.

Methodik

Vortrag, Praktische Übungen, Gruppenarbeit, Hausaufgaben, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten in jedem Fall eine Teilnahmebescheinigung.

Zum Erhalt des Zertifikats „Auditor 1st und 2nd Party“ muss ein Auditbericht zu einem selbst durchgeführten Audit eingereicht werden. Es wird empfohlen, dass dieses Audit vor dem letzten Seminartag durchgeführt wird. Das ermöglicht eine Supervision zu Ihren Erfahrungen am letzten Tag.

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) [Stephan Joseph](http://www.joseph-beratung.de) – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

6 x 4 Stunden Seminar von jeweils 12 bis 16 Uhr (Gesamtumfang: 24 Stunden).
Die Seminartage finden im Abstand von ca. 4 Wochen statt (siehe Terminplan).
Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

1.680,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-AL01	Termin auf Anfrage	6 x 4 Stunden	jeweils von 12:00 – 16:00 Uhr

Präsentieren mit und ohne PowerPoint

Worum es geht

Sie müssen oder wollen etwas vortragen? Ob Sie im kleinen Kreis oder vor großem Publikum, Sie möchten Ihren Vortrag interessant und nachhaltig prägend gestalten, z.B. für interne Schulungen? Dann ist dieses Seminar für Sie genau richtig.

Profitieren Sie von der Zeit zwischen den Seminartagen, um das Erlernte anzuwenden. Durch die wertschätzenden Rückmeldungen maximieren Sie Ihren Lernerfolg.

Zielgruppe

Führungskräfte; In-House Trainer; Referenten und alle Interessierten

Seminarziele

- Sie lernen Ihren Vortrag zu strukturieren.
- Sie können PowerPoint-Folien ansprechend gestalten und die Software sicher bedienen.
- Sie setzen rhetorische Stilmittel in passenden Situationen bewusst ein.
- Sie freuen sich auf Ihre nächste Präsentation.
- Sie lernen Lerninhalte teilnehmergegerecht vorzubereiten

Seminarinhalte

- Hintergrundwissen zur Informationsaufnahme und zum Lernprozess.
- Struktur und Ziele einer Rede / eines Vortrags.
- Vor- und Nachteile von PowerPoint.
- Ansprechende und passende Foliengestaltung.
- Einsatz von Körpersprache (Auftritt, Präsentation, Abtritt).
- Umgang mit Ängsten, Lampenfieber, Blackouts oder Störern.
- Grundgerüst für Geschichten (Storytelling).
- Hilfreiche rhetorische Stilmittel (z.B. Argumentationsmodelle)

Methodik

Vortrag, Praktische Übungen, Hausaufgaben, Diskussion und Feedback

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten in jedem Fall eine Teilnahmebescheinigung. Zum Erhalt des Zertifikats „Präsentieren mit und ohne PowerPoint“ erfolgt am letzten Tag eine Präsentation (bzw. ein ca. 15-minütiger Auszug) vor allen Teilnehmenden.

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) [Stephan Joseph](http://www.joseph-beratung.de) – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

5 x 4 Stunden Konzept von jeweils 12 bis 16 Uhr + 1 Abschlusstag, der um 9 Uhr beginnt und dessen Dauer von der Anzahl Teilnehmer*innen abhängt (Gesamtumfang: 20 Stunden + Abschlusstag)

Die Seminartage finden im Abstand von ca. 4 Wochen statt (siehe Terminplan). Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

1.450,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-PP01	Termin auf Anfrage	5 x 4 Stunden	jeweils von 12:00 – 16:00 Uhr

LEAN Management Grundlagen - Agiles 5-S Nachhaltige Ordnung mit der 5-S Methode

Worum geht es

In diesem praxisorientierten Grundlagenseminar lernen Sie eine der wichtigsten Lean Management Methoden kennen und lernen Prozesse effizient zu gestalten. Sie erkennen Einsparpotenziale und wenden die erlernte Methode praxisnah an, um Verschwendung zu vermeiden.

An einem Testarbeitsplatz können Sie die direkte Umsetzung des erlernten umsetzen.

Nutzen Sie auch die Gelegenheit, Praxisbeispiele aus Ihrem Arbeitsalltag einzubringen und erhalten Sie wertvolle Tipps und Anregungen.

Zielgruppe

Werks-, Betriebs- und Produktionsleiter, Fach- und Führungskräfte aus Produktion, Produktionsplanung und -steuerung sowie Logistik

Seminarziele

- Sie können eine 5S-Aktion umsetzen und durchführen.
- Sie können Veränderungen in der Firma einführen und leisten einen entscheidenden Beitrag zur Effizienzsteigerung und Kostenreduzierung.

Seminarinhalte

- Lean Management: Grundlagen und Psychologie des Veränderungsprozesses.
- Aufgaben der Führung und Einbindung der Mitarbeiter.
- Arbeitsplatzgestaltung unter Berücksichtigung des 5S-Umsetzungskonzeptes.

Methodik

Praktische Übungen, Gruppenarbeit, Diskussion und Erfahrungsaustausch.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung über Ihre erfolgreiche Teilnahme am Seminar.
Lean Management – Grundlagen – „Agiles 5-S“

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) Tim Kersting ist ein erfahrener Lean Management Experte mit praxisorientiertem Ansatz.

Leistungsumfang

1 Seminartag von jeweils 09:00 bis 17:00 Uhr

Seminargebühr

450,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Das angebotene Seminar führen wir auch gerne individuell für Ihr Unternehmen, in Ihrem Unternehmen direkt vor Ort durch (Preis auf Anfrage).

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-LM01	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-LM02	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-LM03	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-LM04	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-LM05	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr

Prozess- und Maschinenfähigkeit Videotraining

Worum geht es

Finden Sie heraus, wie gut Ihre Herstellungsprozesse wirklich sind.

In diesem Videotraining Prozess- und Maschinenfähigkeit lernen Sie die Anforderungen der Automobilindustrie zu verstehen und sicher anzuwenden. Sie benötigen kein Abitur oder gar ein Studium, um die statistischen Grundlagen zu beherrschen. Spielerisch nähern wir uns diesem essentiellen Thema zur Gestaltung robuster Produktionsprozesse.

Zielgruppe

Dieses Training ist ideal geeignet für Mitarbeitende im Bereich Qualitätssicherung, nicht nur für Lieferanten der Automobilindustrie geeignet.

Seminarziele

- Sie können eine Prozessfähigkeitsuntersuchung (PFU) planen und durchführen.
- Sie können eine Maschinenfähigkeitsuntersuchung (MFU) planen und durchführen.
- Sie können die Ergebnisse (z.B. Cpk-Werte) richtig interpretieren.
- Sie kennen ein wesentliches Core-Tool der Automobilindustrie.

Seminarinhalte

- Statistische Grundlagen (Streuung, Lage, Verteilungsfunktion, ...)
- Vorgehensweise bei den Fähigkeitsuntersuchungen
- Interpretation der Ergebnisse (Pp, Cpk, Cm, ...)
- Anforderungen der Automobilindustrie
- Möglichkeiten zur Prozessoptimierung

Methodik

Videotraining, Handout, Multiple-Choice-Test

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Wenn Sie hierbei 80% der Fragen im Test korrekt beantworten, können Sie sich Ihr persönliches Zertifikat als PDF-Datei herunterladen. Falls Sie die Punktzahl nicht erreichen, können Sie den Test wiederholen.

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) [Stephan Joseph](http://www.joseph-beratung.de) – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

1 Stunde und 7 Minuten Videotraining. Sie können sich die Zeit selbst einteilen.

Seminargebühr und -buchung

Preisangabe siehe Webseite

Hinweis

Beim Kauf wird für Sie ein Käufer-Konto bei Elopaga angelegt, ein Anbieter für Online-Bezahlsysteme aus Berlin. Elopaga und Seminarplattform aus einer Hand mit Sitz in Deutschland. Das sichert die Umsetzung der Anforderungen aus der DSGVO und ein reibungsfreies Zusammenspiel.

Sie können mit PayPal, Kreditkarte, Sofort-Überweisung und Vorkasse bezahlen. Rechnungssteller ist die Lev-Akademie unseres Dozenten Stephan Joseph.

Reklamationsbearbeitung mit der 8d-Methode Videotraining

Worum geht es

Nicht nur in der Automobilindustrie hat sich die 8d-Methode als Standard zur Bearbeitung von Reklamationen etabliert.

Kunden fordern von ihren Lieferanten einen 8d Report als Nachweis dafür, dass man hinreichende Maßnahmen zur Fehlervermeidung umgesetzt hat.

Lernen Sie in über 2 Stunden Videotraining, wie Sie aus Fehlern lernen können und welche Fehler Sie beim Anwenden der 8d-Methode vermeiden sollten.

Zielgruppe

Dieses Training ist ideal geeignet für Mitarbeitende in den Bereichen QM und QS sowie für Personen, die bei der Reklamationsbearbeitung aktiv beteiligt (z.B. Vertrieb, Produktion, Entwicklung) sind.

Seminarziele

In diesem Videotraining lernen Sie die erforderlichen Kenntnisse, um die 8d-Methode wirksam umzusetzen und einen „sauberen“ 8d-Report für Ihre Kunden zu erstellen. Zudem wird auf Fallstricke der Praxis hingewiesen.

Seminarinhalte

1. **Brunnengeschichte** [08:19 Min.]
Sofort-, Korrektur- und Vorbeugungsmaßnahmen
2. **Die 8d-Methode** [38:28 Min.]
8d-Prozesses und 8d-Report
3. **Fehlerursachenanalyse** [21:59 Min.]
Methoden und Werkzeuge
4. **Problemlösungsmethoden** [20:12 Min.]
Klassische und alternative Ansätze
5. **Maßnahmen** [19:51 Min.]
Ideen zur nachhaltigen Umsetzung
6. **Praxistipps** [16:45 Min.]
Was bisher noch nicht gesagt wurde

Methodik

Videotraining, Übungen, Handout, Quiz,

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Nach jeder der 6 Videolektionen können Sie Ihr Wissen in einem kleinen **Quiz** testen.

Nach dem Quiz zur 6. Lektion können Sie einen **Abschlusstest** durchführen. Wenn Sie in diesem Abschlusstest 80% der Punkte erzielen, erhalten ein **Zertifikat**. Dieses steht Ihnen als Download im druckbaren PDF Format zur Verfügung.

KEINE PANIK: Sollten Sie ein Quiz oder den Abschlusstest nicht bestehen, können Sie diese selbstverständlich wiederholen. Erfolgreich beantwortete Quizfragen bzw. ein bestandener Abschlusstest können nicht erneut gestartet werden. Die Lektionen mit den Videos und Musterdokumente können hingegen beliebig oft und ohne zeitliches Limit aufgerufen werden.

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) [Stephan Joseph](http://www.joseph-beratung.de) – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

Zu jedem der 6 Videotrainings werden ausdrückbare Notizseiten im PDF-Format bereitgestellt. Drucken Sie diese vor Beginn aus, um sich schnell und einfach Ihre Ideen zu notieren.

Als Bonus werden **Musterdokumente** zum Herunterladen bereitgestellt. Diese können Sie ohne Einschränkung anpassen und nutzen. Alle Musterdokumente werden im ungeschützten Office-Format (.docx oder .xlsx) angeboten.

Seminargebühr und -buchung

Preisangabe siehe Webseite

Hinweis

Beim Kauf wird für Sie ein Käufer-Konto bei Elopape angelegt, ein Anbieter für Online-Bezahlsysteme aus Berlin. Elopape und Seminarplattform aus einer Hand mit Sitz in Deutschland. Das sichert die Umsetzung der Anforderungen aus der DSGVO und ein reibungsfreies Zusammenspiel.

Sie können mit PayPal, Kreditkarte, Sofort-Überweisung und Vorkasse bezahlen. Rechnungssteller ist die Lev-Akademie unseres Dozenten Stephan Joseph.



VPA Workshops Videotrainings



Für alle, die unsere **QM-Workshops zur ISO 9001:2015** im Vorjahr verpasst haben, wurden diese von unserem Dozenten [Stephan Joseph](#) digitalisiert. Sie haben die Möglichkeit die ca. einstündigen **Videotrainings einzeln** zu buchen **oder im Bundle** mit 33% Ersparnis zu kaufen. Am Ende jedes Workshops können Sie Ihr Wissen in einem Quiz überprüfen. Nachdem Sie das Quiz bestanden haben, erhalten Sie ein personalisiertes **Zertifikat** als PDF-Download.

Zielgruppe

QM-Beauftragte, die ein QM-System nach ISO 9001 aufbauen oder optimieren möchten.

Seminarziele

Denkanstöße für die sinnvolle Umsetzung in der Praxis.

Seminarinhalte

1. Workshop – Normkompetenz

Fordert die ISO 9001 einen Schulungsplan? Nein! Zu oft erlebt man, dass in Zertifizierungsaudits Nachweise abgefragt werden, welche die ISO 9001 nicht zwingend fordert. Zur Umsetzung der Anforderungen bietet die ISO 9001 sehr viel Spielraum. Lernen Sie, die Norm „richtig“ zu lesen und passend für Ihr Unternehmen zu interpretieren. So können Sie im nächsten Zertifizierungsaudit mindestens auf Augenhöhe mitreden.

2. Workshop – Risikobasierter Ansatz

Das Wort „Risikomanagement“ taucht in der ISO 9001 nur im Anhang auf. Dort wird darauf hingewiesen, dass die Norm KEIN „Risikomanagement“ fordert. Kaum ein anderes Thema hat seit der Revision 2015 für so viel Verwirrung gesorgt. Sie erhalten Klarheit darüber, was unter risikobasiertem Ansatz zu verstehen ist und was das für Ihr Unternehmen bedeutet.

3. Workshop – Führungsaufgaben im QM-System

Mit der Revision 2015 fordert die ISO 9001 keine Beauftragung für das QM-System (QMB). Dennoch bleibt die Pflege des QM-System meistens in den Händen der QM-Beauftragten. Lernen Sie anhand der Turtle-Methode, mit welchen Aufgaben sich in einem gelebten QM-System alle Führungskräfte sinnvollerweise auseinandersetzen.

4. Workshop – Dokumentierte Informationen

Hatte man früher dem Anschein nach die Zertifizierungsauditoren mit dicken QM-Handbuch-Ordern beschäftigen wollen, sind heute schlanke und verwaltbare QM-Systeme gefragt. Es werden Ideen zur Struktur und zur Gestaltung der Dokumentation vorgestellt. Lernen Sie die Möglichkeiten von Enterprise-Content-Managementsystemen am Beispiel Microsoft SharePoint kennen.

5. Workshop – Interne Audits sinnvoll nutzen

Insbesondere kleinere Organisation tun sich mit der Umsetzung interner Audit schwer. Bei größeren Organisationen gewinnt man hingegen oft den Eindruck, dass mehr Arbeit in die Erstellung von Auditchecklisten als in die Umsetzung von Verbesserungsideen gesteckt wird. Lernen und erproben Sie in diesem Workshop eine einfache Methode, um ohne großen Aufwand effektive Audits durchzuführen.

6. Workshop – Managementbewertung

Was ist eine „gute“ Managementbewertung? Welchem Umfang sollte sie haben? Wer erstellt den Bericht? Was muss dieser Bericht enthalten? ... und viele weitere Fragen werden in diesem letzten Workshop zu den besten Praktiken nach ISO 9001 geklärt. Gemeinsam wird ein „optimaler“ Bericht zur Managementbewertung entworfen.

Seminargebühren zu den jeweiligen Workshops finden Sie auf unserer Internetseite www.vpa-akademie.de

Methodik

Videotraining, Handout, Multiple-Choice-Test

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Wenn Sie hierbei 80% der Fragen im Test korrekt beantworten, können Sie sich Ihr persönliches Zertifikat als PDF-Datei herunterladen. Falls Sie die Punktzahl nicht erreichen, können Sie den Test wiederholen.

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) [Stephan Joseph](http://www.joseph-beratung.de) – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

Jeweils ca. 1 Stunde Videotraining, Tests und Zertifikate

Seminargebühr und -buchung

Bundle-Angebot: Preisangabe siehe Webseite

Sie sparen 33% gegenüber den Einzelkäufen.

Sie erhalten:

- ca. 6 Stunden Videotraining
- 6 x Handouts für Ihre Notizen
- 6 x Prüfungen und Zertifikate

Hinweise zum Kauf unserer Webinare

Beim Kauf wird für Sie ein Käufer-Konto bei Elopape angelegt, ein Anbieter für Online-Bezahlsysteme aus Berlin. Elopape und Seminarplattform aus einer Hand mit Sitz in Deutschland. Das sichert die Umsetzung der Anforderungen aus der DSGVO und ein reibungsfreies Zusammenspiel.

Sie können mit PayPal, Kreditkarte, Sofort-Überweisung und Vorkasse bezahlen. Rechnungssteller ist die Lev-Akademie unseres Dozenten Stephan Joseph.

QM-Systeme sinnvoll aufbauen

Worum es geht

Jedes Unternehmen steht vor der Herausforderung Arbeitsabläufe so zu gestalten, dass die Kundenanforderungen unter Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit sicher erfüllt werden. Managementsystemnormen wie z.B. die ISO 9001 liefern Ideen, wie das gelingen kann. Die Praxis zeigt jedoch, dass der Nachweis eines Zertifikats kein Garant für ein effektives QM-System ist.

Auf Basis der Ansätze der ISO 9001 werden Sie befähigt, ein sinnvolles QM-System in Ihrem Unternehmen zu etablieren bzw. Ihr vorhandenes System zu verbessern.

Zielgruppe

Geschäftsführungen, interessierte Führungskräfte, QM-Beauftragte oder Neueinsteiger, die sich zum QM-Beauftragten qualifizieren möchten. Auf dem Zertifikat steht „Beauftragter für QM-Systeme nach ISO 9001“. Gleichzeitig richtet sich das Seminar auch an Unternehmen, die sich (noch) nicht zertifizieren lassen wollen.

Seminarziele

- Sie lernen ein QM-System in Ihren Unternehmen zu etablieren oder zu optimieren.
- Sie erhalten Ideen und Ansätze, um die Erfüllung der Kundenanforderungen in Ihrem Unternehmen systematisch sicherzustellen.
- Sie kennen die Herausforderungen und Erfolgsfaktoren für gelebte Managementsysteme.
-

Seminarinhalte

- Was ein (Qualitäts-) Managementsystem ist und wofür Unternehmen es brauchen.
- Sinn und Zweck von Dokumenten und Nachweisen (dokumentierte Informationen).
- Prozessorientierung in hierarchischen Organisationen.
- Der PDCA-Zyklus (die Idee der kontinuierlichen Verbesserung).
- Bedeutung des risikobasierten Ansatzes.
- Kennzahlen im Kontext von Managementsystemen.
- Aus Fehlern lernen (Lieferantenfehler, interne Fehler, Kundenreklamationen).
- Einfluss der Unternehmenskultur auf Managementsysteme.
- Methoden zur Erarbeitung nachhaltiger Maßnahmen.
- Anforderungen für eine erfolgreiche Zertifizierung nach ISO 9001:2015.

Methodik

Vortrag, Praktische Übungen, Gruppenarbeit, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten ein Zertifikat als „Beauftragter für QM-Systeme nach ISO 9001“

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) [Stephan Joseph](http://www.joseph-beratung.de) – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

8 x 4 Stunden Seminar von jeweils 13 bis 17 Uhr (Gesamtumfang: 32 Stunden).
Die Seminartage finden im Abstand von ca. 4 Wochen statt (siehe Terminplan).
Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

2.240,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-QM01	Termin auf Anfrage	8 x 4 Stunden	jeweils von 12:00 – 16:00 Uhr

QM Workshops **beste Praktiken**

Worum es geht

Die Aufrechterhaltung eines Qualitätsmanagementsystems tangiert viele Disziplinen eines Unternehmens, wie z.B. Personalentwicklung, Machbarkeitsbewertung, messbare Ziele, Lieferantenmanagement, Kundenzufriedenheit oder Qualitätsbewußtsein.

Im Rahmen dieser QM-Workshops wird pro Workshop ein Thema bearbeitet und ein hilfreicher Erfahrungsaustausch gepflegt.

Zielgruppe

QM-Beauftragte; Geschäftsführung und alle QM-Interessierten. Für diese Workshops ist es irrelevant, ob und nach welchem Standard Ihr Unternehmen zertifiziert ist (ISO 9001, IATF 16949, ISO 13485, IFS, ...).

Workshopziele

- Verbesserung der Normkompetenz (Augenhöhe mit Zertifizierungsauditoren).
- Anregungen und Ideen zur Verbesserung mitnehmen.
- Erfahrungsaustausch.

Workshopablauf

- Klarstellung der Normanforderungen zu einem Thema (ISO 9001 als Grundlage).
- Vorstellung einer möglichen Vorgehensweise.
- Erfahrungsaustausch (Feedback, Alternativen).
- Erarbeitung bester Praktiken (z.B. Musterdokumente, Leitfäden, Themensammlungen, ...).

Workshop-Themen für 2020

1. Methoden zur Wahrnehmung der Kundenzufriedenheit.
2. Was soll eigentlich diese Qualitätspolitik?
3. Maßnahmen definieren, dokumentieren und bis zur Wirksamkeit verfolgen.
4. Führungskräfte (Prozessverantwortliche) für das QM-System gewinnen.

Methodik

Vortrag, praktische Übungen und Diskussion

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten je Workshop eine Teilnahmebescheinigung „QM-Workshop – Thema xy“.

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) Stephan Joseph – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

4 Stunden je Workshop von jeweils 12 bis 16 Uhr

Pro Jahr finden 4 Workshops statt (siehe Termin- und Themenplan). Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

280,- € pro Workshop zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Sollten Sie im Jahr 2020 alle 4 Workshops buchen, bezahlen Sie für den 4. Workshop nur 140,- €.

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-BP01	Termin auf Anfrage	4 Stunden	12:00 – 16:00 Uhr
VPA-BP02	Termin auf Anfrage	4 Stunden	12:00 – 16:00 Uhr
VPA-BP03	Termin auf Anfrage	4 Stunden	12:00 – 16:00 Uhr
VPA-BP04	Termin auf Anfrage	4 Stunden	12:00 – 16:00 Uhr
VPA-BP01-04	siehe oben	4 x 4 Stunden	siehe oben

Methoden der Automobilindustrie

Worum es geht

Nicht nur Unternehmen, die nach IATF 16949 zertifiziert sind, müssen sich mit den Methoden der Automobilindustrie (Automotive Core Tools) auseinandersetzen. Beliefern Sie die Automobilindustrie mit oder ohne einem ISO 9001 Zertifikat, werden auch Sie aufgefordert, z.B. eine FMEA oder einen Control Plan vorzuweisen. Inzwischen fordern auch andere Branchen den Einsatz einiger Methoden (z.B. 8d-Report bei Reklamationen).

Daher kann es von entschiedenem Vorteil sein, die Stärken und Kehrseiten dieser Methoden zu kennen und zu verstehen.

Zielgruppe

Alle Mitarbeiter*innen einer Organisation, welche die Methoden der Automobilindustrie kennenlernen möchten.

Seminarziele

- Sie kennen die Methoden der Automobilindustrie und deren Zusammenhänge.
- Sie können Aufwand und Nutzen für Ihr Unternehmen abschätzen.
- Sie können mit dem Kunden auf Augenhöhe kommunizieren.

Seminarinhalte

- APQP – Projektplanung und -verfolgung
- Design- und Prozess-FMEA – Ermittlung und Bewertung technischer Risiken
- PFU – Bewertung der Prozessfähigkeit zur Erstellung geforderter Toleranzen
- MFU – Bewertung der Eignung eingesetzter Maschinen
- MSA – Analyse zur hinreichenden Genauigkeit des Messsystems
- PPAP – Freigabeprozess für Serienteile
- SPC – Fortlaufende Überwachung von Prozessschwankungen
- 8d – Systematische Analyse von Reklamationen
- 5-why und Ishikawa Diagramm – Ermittlung von Fehlerursachen
- 5s – Sicherstellung einer angemessenen Prozessumgebung

Methodik

Vortrag, Praktische Übungen, Gruppenarbeit, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung „Automotive Core Tools“

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. (FH) Stephan Joseph – Berater, Trainer, Mediator, Coach, Autor (www.joseph-beratung.de)

Leistungsumfang

2 Seminartage von jeweils von 9:00 bis 16:30 Uhr.
Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

1.060,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-MA01	Termin auf Anfrage	2 Seminartage	jeweils von 9:00 – 16:30 Uhr

REACH-konformes Importieren, Handeln und Inverkehrbringen von Artikeln

Worum geht es

Die REACH (EG Nr.1907/2006) trat am 1. Juni 2007 in Kraft und ersetzt die frühere Chemikalienverordnung. Sie ist eine europäische Verordnung, die den gesamten europäischen Verkehr mit Chemikalien bzw. chemischen Stoffen regelt. Darüber hinaus stellt sie aber auch konkrete Anforderungen an fertige Artikel, die in die Hände des Verbrauchers gelangen.

In diesem Seminar wird Ihnen eine Übersicht über die wichtigsten Inhalte der REACH vermittelt. Insbesondere wird auf die Bereiche der REACH eingegangen, die Einfluss auf den Handel und das Inverkehrbringen von Artikeln haben.

Zielgruppe

Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen von Firmen und Institutionen, die Artikel importieren oder selber herstellen und an Zwischenhändler oder an den Endverbraucher verkaufen.

Seminarziele

- Sie erhalten einen Überblick über die wichtigsten Anforderungen der REACH an Artikel.
- Sie lernen zu erkennen, wo die größten Risiken bezüglich möglicher Verstöße gegen die REACH Anforderungen zu erwarten sind.
- Sie lernen zu unterscheiden, wann ein Verbot des Inverkehrbringens gilt und wann Sie einer Informationspflicht unterliegen.

Seminarinhalte

- Grundlagen und Aufbau der REACH
- Anhang XIV
- Anhang XVII
- SVHC-Liste
- Risikomaterialien und deren reglementierte Inhaltsstoffe

Methodik

Vortrag

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung über Ihre erfolgreiche Teilnahme am Seminar „REACH-konformes Importieren, Handeln und Inverkehrbringen von Artikel“

Referentin

Dr. Marlene Dierkes – Labor Dr. Fülling GmbH & Co. KG (www.labor-fuelling.de)

Leistungsumfang

1 x 4 Stunden Seminar von 12:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

400,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-RE01	Termin auf Anfrage	4 Stunden	12:00-16:00 Uhr
VPA-RE02	Termin auf Anfrage	4 Stunden	12:00-16:00 Uhr

Systematische Schadensfallanalyse

Worum es geht

Der Umgang mit Schadensfällen und die damit verbundene Aufklärung dieser, stellt viele Firmen vor eine große Herausforderung. Da es meist um viel Geld geht, ist eine systematische Untersuchung eines Schadensfalls unerlässlich. Für diese Systematik steht die VDI-Richtlinie 3822 zur Verfügung. Diese Richtlinie beschreibt das allgemeine Vorgehen, um einen Schaden systematisch zu untersuchen. Hierfür sind alle Produktphasen, von der Entwicklung über die jeweiligen Fertigungsschritte bis hin zur Nutzungsphase, des geschädigten Bauteils auf Schwachstellen zu untersuchen.

In diesem Seminar werden der allgemeine Umgang und der systematische Ablauf einer Schadensfallanalyse erläutert.

Zielgruppe

Fachkräfte der Bereiche Qualitätssicherung / Konstruktion / Produktion / Kundenbetreuung; interessierte Mitarbeiter*innen

Seminarziele

- Sie erlernen das systematische Vorgehen bei Schadensfällen.
- Sie erhalten die Grundkenntnisse, um Zusammenhänge zwischen Bauteilen und den vorliegenden Schäden zu erkennen.
- Sie bekommen ein Gefühl, um geeignete Untersuchungsverfahren auszuwählen.

Seminarinhalte

- Allgemeine Vorgehensweise bei einer Schadenanalyse am Beispiel der Richtlinie VDI 3822.
- Einblick in die Zusammenhänge zwischen geschädigten Bauteilen und der/den Schadensursache(n).
- Charakterisierung von Bauteil- und Werkstoffeigenschaften (Funktion, chemische & technische Anforderungen).
- Auswahl von geeigneten Untersuchungsmethoden am Beispiel von Schäden an metallischen Bauteilen.

Methodik

Vortrag, praktische Beispiele im Labor (~2 Std.), Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung über die erfolgreiche Teilnahme.

Trainer / Referent

Christopher Holm (Staatlich geprüfter Werkstofftechniker)

Technischer Mitarbeiter der FGW – Forschungsgemeinschaft Werkzeuge und Werkstoffe e.V.

Leistungsumfang

1 x 8 Stunden Seminar von 8:00 Uhr bis 16:30 Uhr (Gesamtumfang: 8 Stunden).

Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

600,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-SA01	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr

Angewandter Datenschutz im Unternehmen gemäß EU-Datenschutz-Grundverordnung

Worum es geht

Nach dem großen Hype in 2018 ist die Anwendung der DSGVO für viele Unternehmen noch immer nicht klar. Was bedeutet eigentlich Datenschutz und wie können die Anforderungen der Verordnung praxisnah umgesetzt werden?

Was ist zu dokumentieren und vor allem wie? Wann muss ich einen Datenschutzbeauftragten ernennen, welche Aufgaben und welche Verantwortung hat dieser? Wie funktioniert ein Meldeprozess und wann liegt eine Meldepflicht vor? Hilft Datenschutzsoftware und worauf ist zu achten? Was ist in Sachen Internet und Webseiten zu beachten.

Zielgruppe

Datenschutzbeauftragte, Datenschutzkoordinatoren, Geschäftsführer, Inhaber, leitende Mitarbeiter aus den Bereichen IT, Compliance.

Seminarziele

- Sie erfahren in unserem Tagesseminar, was für ein funktionierendes Datenschutzmanagement im Unternehmen erforderlich ist, welche Maßnahmen notwendig sind und wie die erforderliche Dokumentation erstellt wird.
- Sie erhalten bewährte und aktuelle Vorlagen, die Sie für Ihr Unternehmen anpassen können. Das alles unterhaltsam und einprägsam vermittelt, ohne den üblichen „erhobenen Zeigefinger“.

Seminarinhalte

- Grundlagen zur EU-DSGVO rund um die Unternehmenspraxis.
- Verarbeitung von Daten: Begriffe, Einwilligungen, Zweckbindung, Auswirkungen.
- Betroffenenrechte: Recht auf Vergessen, Auskunftsrecht, Widerspruchsrechte.
- Anforderungen an das Unternehmen: Aufbau und Inhalte eines funktionierenden Datenschutzmanagements, Risikoeinschätzungen, Datenschutz Folgenabschätzung, Übersicht von Verarbeitungstätigkeiten, Technisch, organisatorische Maßnahmen, Verzeichnis für Verarbeitungstätigkeiten, Auftragsverarbeitung und Verpflichtung auf Vertraulichkeit und das Datengeheimnis, Meldeprozess und Meldepflicht.
- Haftungen, Verantwortlichkeiten, Sanktionen und Bußgelder.
- Datenschutzerklärungen, Transparenz- und Informationspflichten On- und Offline, Cookies & Co, Webseiten und Datenschutzsoftware.

Methodik

Ein praxisnahes Format mit Tipps und echten Beispielen, Vortrag, Präsentation praktische Übungen, Gruppenarbeit, Diskussion und Erfahrungsaustausch.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung über Ihre erfolgreiche Teilnahme am Seminar. **Angewandter Datenschutz im Unternehmen gemäß EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) Teil 1 –**

Referentin

Daniela Rennings – Datenschutzberaterin und zertifizierte Datenschutzbeauftragte (www.rennings-umsetzungsberatung.de)

Leistungsumfang

1 Seminartag von jeweils 09:00 bis 17:00 Uhr

Seminargebühr

540,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-DS01	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00-16:30 Uhr
VPA-DS02	Termin auf Anfrage	1 Seminartag	09:00-16:30 Uhr

Produktprüfung und -zertifizierung: Sicheres Inverkehrbringen von Waren

Worum es geht

Das Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) ist die gesetzliche Grundlage für die Bereitstellung von Produkten auf dem Markt. In diesem Seminar werden Ihnen die Grundlagen des ProdSG und die Auswirkungen auf das Inverkehrbringen von Waren nähergebracht. Anhand eines praktischen Beispiels entscheiden Sie über die Vergabe des GS-Zeichens für ein Produkt.

Zielgruppe

Alle Mitarbeiter*innen einer Organisation, welche Waren in den europäischen Wirtschaftsraum verkaufen (Lieferanten, Händler, Produzenten).

Seminarziele

- Sie lernen, wie Sie Ihre Waren sicher und konform auf dem Markt bereitstellen.
- Sie erhalten einen Überblick über geltende Gesetze und Richtlinien zum Inverkehrbringen.
- Sie lernen die Prüf- und Zertifizierungsabläufe zur Erlangung des GS-Zeichens kennen.

Seminarinhalte

- Klärung von grundsätzlichen Begriffen wie Produkthaftung, Inverkehrbringen etc.
- Behandlung des ProdSG.
- Behandlung des CE- und GS-Zeichens.
- Ablauf einer GS-Zeichenvergabe.
- Durchführung einer GS-Zeichenvergabe anhand eines Praxisbeispiels.

Methodik

Vortrag, Praktische Übungen, Gruppenarbeit, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten in jedem Fall eine Teilnahmebescheinigung.

Trainer / Referent

Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Peter Dültgen
Geschäftsführer der FGW Forschungsgemeinschaft Werkzeuge und Werkstoffe e.V.

Leistungsumfang

1 x 4 Stunden Konzept von 12 bis 16 Uhr
Die Teilnehmerzahl ist auf 14 beschränkt.

Seminargebühr

320,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
FGW-PZ01	Termin auf Anfrage	4 Stunden	12:00 – 16:00 Uhr
FGW-PZ02	Termin auf Anfrage	4 Stunden	12:00 – 16:00 Uhr

Basisseminar Schraubtechnik

Worum es geht

Sie arbeiten in der Montage viel mit Schrauben. Ob kleine oder große Schrauben – Bei der Montage steht immer die Qualität und Dauerhaltbarkeit der Schraubverbindung im Blickpunkt. Wenn Sie diese Montagearbeiten schnell, sicher und kostengünstig durchführen wollen, dann sind diese Seminare für Sie die richtige Entscheidung

Zielgruppe

Mitarbeiter aus Montage, Arbeitsvorbereitung, Qualitätssicherung und Konstruktion

Seminarziele

- Sie lernen die physikalischen Grundlagen einer sicheren Schraubverbindung
- Sie können die Vor- und Nachteile der unterschiedlichen Schraubverfahren bewerten
- Sie sind in der Lage die richtigen Werkzeuge und Methoden anzuwenden
- Sie erkennen Möglichkeiten der Kostenreduzierung und Qualitätsverbesserungen

Seminarinhalte

- Was ist eine Schraubverbindung
- Unterschiedliche Anzugsverfahren
- Abhängigkeiten von Drehmoment, Drehwinkel, Reibung und Vorspannkraft
- Vor und Nachteile der verschiedenen Schraubwerkzeuge
- Prüfen von Werkzeugen und Schraubverbindungen
- Die wichtigsten Richtlinien und Normen

Methodik

Vortrag, Praktische Übungen, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung über Ihre erfolgreiche Teilnahme am Seminar.
Zertifikat nach VDI 2637 (relevante Qualitätsbausteine) / Teilnehmerzertifikat.

Trainer / Referent

Klaus Hamacher – mehr als 35 Jahre Erfahrung in praktischer Schraubtechnik und Training von Mitarbeitern aus den unterschiedlichsten Branchen.

Leistungsumfang

1 Seminartag mit 7 Stunden von 9:00 bis 17:00 Uhr

Aufgrund der Corona Bestimmungen ist die Teilnehmerzahl auf 8 beschränkt

Seminargebühr

420,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-BS01	Di. 23.02.2021	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-BS02	Di. 13.04.2021	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-BS03	Di. 22.06.2021	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-BS04	Di. 17.08.2021	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-BS05	Di. 26.10.2021	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-BS06	Di. 14.12.2021	1 Seminartag	09:00 – 17:00 Uhr

Aufbauseminar Schraubtechnik

Worum es geht

Sie haben mit den Verbindungselementen Schrauben und Muttern zu tun und kennen die Grundlagen der Verschraubungstechnik. Wir geben Ihnen einen tieferen Einblick in diese Technik, erläutern die Zusammenhänge von Drehmoment, Klemmkraft und Reibung und vermitteln Ihnen die Analyse / Fehlererkennung an Schraubverbindungen.

Zielgruppe

Planer, Qualitäts- und Prozessverantwortliche, Mitarbeiter aus der Instandhaltung, Konstrukteure.

Seminarziele

- Sie kennen die Zusammenhänge von Parametern und Grenzwerten in der Schraubtechnik
- Sie können das optimale Schraubverfahren für einen Anwendungsfall mit den notwendigen Parametern festlegen
- Sie kennen den Einfluss von Drehzahl, Schraubgröße und Torsion auf die Schraubverbindung
- Sie können das aktuelle Drehmoment in einer Verbindung bestimmen (VDI/VDE 2645)
- Sie kennen die Anforderungen zur Prüfung von Schraubverbindung nach nationalen und internationalen Standards (ISO 16047, VDA 235-203 z.B.)
- Anhand von Schraubkurven können Sie Schraubfälle analysieren und Fehler erkennen

Seminarinhalte

- Kurzer Streifzug – physikalische Größen, Zusammenhänge der Parameter
- Berechnung der Reibungszahlen, Kennenlernen der Formeln μ -gesamt, μ -Gewinde und μ -Auflagefläche, Anwenden der Formeln
- Anzugsverfahren im Detail - Definition von Drehmoment- / Drehwinkel- / Streckgrenzverfahren, Festlegung der Anzugsparameter - Schwellmoment, Ziel-Drehmoment, -Drehwinkel, Drehzahlen
- Einfluss der Werkzeuge auf die Zielwerte Drehmoment / Drehwinkel / Streckgrenze einer Verschraubung - Drehzahl und Baugröße
- Erläuterung der Einflussgrößen bei der Grenzbelastung von Schraubverbindungen, Einfluss der kombinierten Last - Zug und Torsion in der Schraube
- Definition des Anziehungsfaktors αA , Einfluss auf die Dimensionierung einer Schraubverbindung
- Ermittlung des aktuellen Verschraubungszustands - Weiterdrehmoment mit korrekter Ermittlung bei unterschiedlichen Bedingungen, Methode Back-to-Mark
- Prüfen von Schrauben und Muttern gemäß DIN/EN/ISO 16047 - Ermittlung der Reibungszahlen in Abhängigkeit von Beschichtung/Schmierung und Auflage
- Erfassen des aktuellen Montagezustands (Klemmkraft) einer Schraubverbindung durch Ultraschall.
- Praktische Vorführung der Schraubverfahren mit Demonstration der verschiedenen Einflussgrößen
- Beurteilung einer Schraubverbindung und Fehlererkennung anhand von Schraubkurven

Methodik

Vortrag, Praktische Übungen, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung über Ihre erfolgreiche Teilnahme am Seminar.
Zertifikat nach VDI/VDE 2637 Blatt 1 (relevante Qualitätsbausteine) / Teilnehmerzertifikat

Trainer / Referent

Dipl.-Ing. Christoph Otto, 30 Jahre Erfahrung in der Analyse von Schraubverbindungen, Durchführungen von Seminaren und Schulungen in der Schraubtechnik weltweit.

Leistungsumfang

1 Seminartag mit 7 Stunden von 9:00 bis 17:00 Uhr

Aufgrund der Corona Bestimmungen ist die Teilnehmerzahl auf 8 beschränkt

Seminargebühr

470,- € je Seminartag zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-AS01	Mi. 24.02.2021	Do. 25.02.2021	2 Seminartage	jeweils von 09:00 -17:00 Uhr
VPA-AS02	Mi. 14.04.2021	Do. 15.04.2021	2 Seminartage	jeweils von 09:00 -17:00 Uhr
VPA-AS03	Mi. 23.06.2021	Do. 24.06.2021	2 Seminartage	jeweils von 09:00 -17:00 Uhr
VPA-AS04	Mi. 18.08.2021	Do. 19.08.2021	2 Seminartage	jeweils von 09:00 -17:00 Uhr
VPA-AS05	Mi. 27.10.2021	Do. 28.10.2021	2 Seminartage	jeweils von 09:00 -17:00 Uhr
VPA-AS06	Mi. 15.12.2021	Do. 16.12.2021	2 Seminartage	jeweils von 09:00 -17:00 Uhr

Expertenseminar Schraubtechnik

Worum es geht

Sie arbeiten in der Konstruktion und befassen sich mit der Auslegung und Berechnung von Schraubverbindungen. Ob kleine oder große Schrauben – bei der Auslegung von Schraubverbindungen geht es immer um Kosten und Qualität. Die Anforderungen heißen – dauerhafte Verbindung, kostengünstige Montage und Ressource-arme Konstruktion.

Zielgruppe

Mitarbeiter aus Konstruktion, Qualitätssicherung und Betriebsleitung

Seminarziele

- Sie lernen die physikalischen Grundlagen einer sicheren Schraubverbindung.
- Sie können die Vor- und Nachteile der unterschiedlichen Schraubverfahren bewerten und deren Einfluss auf die Konstruktion.
- Sie können die Bedeutung der Konstruktion für Kosten und Qualität bewerten

Seminarinhalte

- Die wichtigsten Richtlinien und Normen – Konstruktion auf der Basis der VDI 2230
- Physikalische Grundlagen der Schraubverbindung
- Kräfte und Verformungen - Verspannungsdreieck
- Anzugsverfahren – Drehmoment – Drehmoment/Drehwinkel – streckgrenzgesteuert
- Einführung Schraubenberechnungen
- Sichern von Schraubverbindungen DIN 25201
- Probleme und Lösungsansätze

Methodik

Vortrag, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung über Ihre erfolgreiche Teilnahme am Seminar. Zertifikat nach VDI 2637 (relevante Qualitätsbausteine) / Teilnehmerzertifikat.

Trainer / Referent

Josef Fuchs, Dipl. Ing. – mehr als 35 Jahre wissenschaftlicher Mitarbeiter der Fachhochschule Düsseldorf -Schwerpunkt Schraubtechnik.

Leistungsumfang

1 Seminartag mit 7 Stunden von 9:00 bis 17:00 Uhr

Aufgrund der Corona Bestimmungen ist die Teilnehmerzahl auf 8 beschränkt

Seminargebühr

490,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-ES01	Fr. 26.02.2021	1 Seminartage	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-ES02	Fr. 16.04.2021	1 Seminartage	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-ES03	Fr. 25.06.2021	1 Seminartage	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-ES04	Fr. 20.08.2021	1 Seminartage	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-ES05	Fr. 29.10.2021	1 Seminartage	09:00 – 17:00 Uhr
VPA-ES06	Fr. 17.12.2021	1 Seminartage	09:00 – 17:00 Uhr

„Changemanagement“ Wandel im Unternehmen Online Seminar

Worum es geht

Zielsetzung - Vorbereitung und Gestaltung des unternehmerischen Wandels.

Zielgruppe

Angesprochen sind die Bereiche Geschäftsführung, obere und mittlere Führungsebene, Verantwortliche aus dem Betriebs- und Personalrat sowie aus dem Qualitäts- und Umweltmanagement.

Seminarziele

- Sie erhalten praktische Hilfestellung bei der Planung und Umsetzung von organisatorischen Veränderungen im Unternehmen.
- Es wird vermittelt, wie Sie und alle anderen Beteiligten, auch bei umfangreichen Veränderungsprozessen nicht die Orientierung und Motivation verlieren.

Seminarinhalte

- Zielsetzung von Veränderungen
- Erfolgs- und Schlüsselfaktoren des Veränderungsprozesses
- Möglichkeiten zur Unterstützung der Umsetzung
- Sinn und Unsinn des Einsatzes übergeordneter Managementmodelle
- Vorgehensmodell und Gesamtkonzept
- Ziele und Konflikte bewältigen
- Widerstand im Umsetzungsprozess

Methodik

Basierend auf ausgewählten Praxisbeispielen werden die Anforderungen und einzusetzenden Methoden und Techniken mit den Teilnehmern diskutiert und im Rahmen von Fallbeispielen und Übungen vertieft.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Die Teilnehmer erhalten eine aussagefähige Teilnahmebescheinigung zum Seminar und den vermittelten Inhalten.

Referenten

Dr. Ing Dirk Wilmes - QMC Unternehmensberatung GmbH - www.qmc.de

Dipl.-Kfm. Detlef Hüggenberg - QMC Unternehmensberatung GmbH - www.qmc.de

Leistungsumfang

4 Stunden je Workshop von jeweils 12:00 bis 16:00 Uhr. Die Teilnehmerzahl ist auf 10 beschränkt.

Seminargebühr

1.050,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Hinweis

Die Durchführung des Live-Web-Seminars erfolgt über Microsoft Teams. Zur Teilnahme benutzen Sie bitte den zugesandten Link: **An Microsoft Teams-Besprechung teilnehmen.**

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-RM4_01	17.09.2021 24.09.2021 01.10.2021 08.10.2021	4 x 4 Stunden	Jeweils von 12.00-16.00 Uhr

Data Mining Online Seminar

Worum es geht

Datenanalyse als Wettbewerbsfaktor

Zielgruppe

Angesprochen sind alle Führungskräfte im Unternehmen die vorhandenen Daten gewinnbringender nutzen und damit Prozesse und Strukturen effizienter gestalten wollen.

Seminarziele

Sie erhalten einen breiten Überblick über die wichtigsten Methoden des DATA MINING.

Sie lernen, was DATA MINING ist, welche Daten in Ihrem Unternehmen vorhanden sind und wie Sie wirtschaftlich interessante Muster und Zusammenhänge aufspüren und als Produktionsfaktor verwerten können.

Seminarinhalte

- Einführung in DATA MINING und BIG DATA
- Projektstruktur und Ablauf von DATA MINING
- 5 Phasen des CRISP-DM 1.0 Modells
- DATA MINING in MTU's
- SPC und DATA MINING in der Produktion
- Beispiele erfolgreicher DATA MINING Projekte
- Statistische Methoden zur Datenanalyse
- Einführung in Rapid Miner (kostenlose DM-Software)

Methodik

Nach kurzer Einführung in den Themenbereich, führen wir Sie an den Projekt-Regel-Ansatz heran. Wir schärfen Ihren Blick für das Wesentliche in Ihrem Umfeld und geben Ihnen Werkzeuge zur Analyse und Schaffung von Transparenz an die Hand.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Die Teilnehmer erhalten eine aussagefähige Teilnahmebescheinigung zum Seminar und den vermittelten Inhalten.

Referenten

Dipl.-Inf. Kai-Oliver Ketzler - QMC Unternehmensberatung GmbH - www.qmc.de

Dr. Dirk Wilmes - QMC Unternehmensberatung GmbH - www.qmc.de

Leistungsumfang

4 Stunden je Workshop von jeweils 12 bis 16 Uhr. Die Teilnehmerzahl ist auf 10 beschränkt.

Seminargebühr

1.150,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen

Hinweis

Die Durchführung des Live-Web-Seminars erfolgt über Microsoft Teams. Zur Teilnahme benutzen Sie bitte den zugesandten Link: **An Microsoft Teams-Besprechung teilnehmen.**

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-RM2_01	17.09.2021 24.09.2021 01.10.2021 08.10.2021	4 x 4 Stunden	Jeweils von 12.00-16.00 Uhr

Agile Leadership & Performance Teams **Online Seminar / Präsenzseminar**

Worum es geht

Aufbauen und etablieren von Organisations- und Teamstrukturen für performante agile Teams.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte, die agile Projekte steuern oder etablieren wollen und performantere Strukturen anstreben.

Seminarziele

Sie lernen die Basis gruppenspezifischer Prozesse der agilen Vorgehensweise kennen und können eigenständig Teamkonstellationen auf dieser Basis beschreiben, erklären und nachhaltig wirksam verändern.

Seminarinhalte

- Initiierung und "Stapellauf" agiler Projekte
- Maßnahmen zur Förderung und Aufrechterhaltung von Team Performance
- Effiziente Organisation der Iterationen
- relevante gruppenspezifische Prozesse
- Die Rolle des Managements
- Facilitation durch Product Owner und Scrummaster

Methodik

Grundlagen aus der Psychologie, insbesondere der Sozialpsychologie vermitteln Ihnen Gruppenspezifische Prozesse. Sie erleben in praktischen Übungen die Wirkung von Majoritätseinflüssen und den Unterschied eines performanten und nicht performanten Teams. Durch praktische Hinweise können Sie Iterationen und Teamkonstellationen neu bewerten und aufbereiten.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Die Teilnehmer erhalten eine aussagefähige Teilnahmebescheinigung zum Seminar und den vermittelten Inhalten.

Referenten

Dipl.-Inf. Kai Ketzler - QMC Unternehmensberatung GmbH – www.qmc.de

Leistungsumfang

4 x 4 Stunden je Workshop von jeweils 12:00 bis 16:00 Uhr. Die Teilnehmerzahl ist auf 10 beschränkt.

Seminargebühr

1.125,- € zzgl. MwSt.

Hinweis

Die Durchführung des Live-Web-Seminars erfolgt über Microsoft Teams. Zur Teilnahme benutzen Sie bitte den zugesandten Link: **An Microsoft Teams-Besprechung teilnehmen.**

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-A02_01	24.09.2021 01.10.2021 08.10.2021 29.10.2021	4 x 4 Stunden	Jeweils von 12:00 - 16:00 Uhr

Grundlagen & Methoden agiler (Software) Entwicklung

Online Seminar / Präsenzseminar

Worum es geht

Einsatz agiler Vorgehensmodelle als Wettbewerbsfaktor für kurze Zeiten in der Produktentwicklung.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte, die einen Einblick in Agile Projekt- und Organisationsführung erhalten wollen, um dieses Wissen in Projekten anzuwenden.

Seminarziele

Sie erhalten einen Überblick über die Methoden und Werkzeuge agiler Vorgehensweisen, um diese auf spezifische Situationen anwenden zu können. Durch praktische Übungen und Erfahrungen erlernen Sie den Einsatz agiler Projektführung und deren Wirkung.

Seminarinhalte

- Einführung in agiles Denken: Was bedeutet das?
- Agiles Manifest: Werte und Prinzipien, Selbstorganisation
- "Lean" Prinzipien: Wertschöpfung vs. Verschwendung
- Produktentwicklung als Faktor für Time2Market
- Schätzen in agilen Vorgehensweisen
- Agil contra Wasserfall
- Kanban und Scrum: Einfach erklärt.

Methodik

Sie erhalten einen fundierten theoretischen Einblick in agile Vorgehensmodelle, insbesondere Scrum und Kanban. Auf dieser Basis werden in praktischen Übungen die Wirkung von agilen Techniken in Gruppen verprobt und mithilfe von psychologischen Aspekten beleuchtet. Sie erhalten praktische Hinweise zur Maßnahmengestaltung für agile Projekte.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Die Teilnehmer erhalten eine aussagefähige Teilnahmebescheinigung zum Seminar und den vermittelten Inhalten.

Referenten

Dipl.-Inf. Kai Ketzner - QMC Unternehmensberatung GmbH – www.qmc.de

Dr.-Ing. Dirk Wilmes - QMC Unternehmensberatung GmbH – www.qmc.de

Leistungsumfang

4 x 4 Stunden je Workshop von jeweils 12:00 bis 16:00 Uhr. Die Teilnehmerzahl ist auf 10 beschränkt.

Seminargebühr

1.125,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Hinweis

Die Durchführung des Live-Web-Seminars erfolgt über Microsoft Teams. Zur Teilnahme benutzen Sie bitte den zugesandten Link: **An Microsoft Teams-Besprechung teilnehmen.**

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-A01_01	05.11.2021 12.11.2021 19.11.2021 26.11.2021	4 x 4 Stunden	Jeweils von 12:00 - 16:00 Uhr

Agiles Portfolio Management und Skalierung **Online Seminar**

Worum es geht

Aufbauen von skalierenden agilen Strukturen in Unternehmen.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte, die agile Projekte steuern oder etablieren wollen und die Koordination mehrerer Projekte gewährleisten müssen.

Seminarziele

- Sie erlernen die Grundlagen der Skalierung agiler Entwicklungen und die Koordination mehrere Vorhaben.
- Mithilfe praktischer Übungen erfolgt ein unmittelbarer Transfer in die Praxis und sie können das erworbene Verständnis für agile Portfoliosteuerung direkt wirksam einsetzen.

Seminarinhalte

- Portfolio Prozess
- Agiles Portfolio vs. klassisches Portfolio
- Rollen, Gremien, PMO
- Vernetzte agile Projekte
- agiles Release Train
- Steuerung komplexer Agiler Vorhaben / Programme

Methodik

Sie erhalten einen Überblick über die wesentlichen Methodiken zur Steuerung von agilen Portfolios. Mittels der Gestaltungsmöglichkeiten agiler Skalierung lernen Sie in (realen) Fallbeispielen mehrere Vorhaben zu koordinieren und auszurichten.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Die Teilnehmer erhalten eine aussagefähige Teilnahmebescheinigung zum Seminar und den vermittelten Inhalten.

Referenten

Dipl.-Inf. Kai Ketzler - QMC Unternehmensberatung GmbH - www.qmc.de

Leistungsumfang

4 x 4 Stunden je Workshop von jeweils 12:00 bis 16:00 Uhr (Die Teilnehmerzahl ist auf 10 beschränkt.)

Seminargebühr

1.125,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen

Hinweis

Die Durchführung des Live-Web-Seminars erfolgt über Microsoft Teams. Zur Teilnahme benutzen Sie bitte den zugesandten Link: **An Microsoft Teams-Besprechung teilnehmen.**

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-A03_01	03.12.2021 10.12.2021 17.12.2021 14.01.2022	4 x 4 Stunden	Jeweils von 12:00-16:00 Uhr

Plattform Modelle Online Seminar

Worum es geht

Gestaltung und Aufbau einer Plattformstrategie als Basis künftiger digitaler Leistungen.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte, die gezielt ein Geschäftsmodell auf Basis einer Plattform etablieren wollen.

Seminarziele

- Sie erlernen die grundlegenden Prinzipien zur Gestaltung eines Geschäftsmodells auf Basis von Plattformen.
- Dabei sind Sie in der Lage eine Strategie auf Basis von Marktpotenzialen und Monetarisierung zu skizzieren um Wertschöpfung für Ihre Kunden zu erreichen.

Seminarinhalte

- Plattformen als Königsdisziplin digitaler Märkte
- Mechanismen von Plattformen
- Marktanalyse und Identifikation von Plattformpotenzialen
- Strategien zur Wertschöpfung, Monetarisierung, Aufbau

Methodik

Die Inhalte des Seminars werden durch eine Kombination aus Impulsvorträgen, praktischen Beispielen und Case Studies als Gruppenarbeit erarbeitet. Somit lernen die Teilnehmer neue Ansätze und Methoden kennen und können diese in kleinen Teams erproben. Zusätzlich erfolgt immer auch eine Reflektion an den vorhandenen Projekterfahrungen und den individuellen Unternehmensrealitäten.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Die Teilnehmer erhalten eine aussagefähige Teilnahmebescheinigung zum Seminar und den vermittelten Inhalten.

Referenten

Dipl.-Inf. Kai Ketzer - QMC Unternehmensberatung GmbH - www.qmc.de

Dr. Ing Dirk Wilmes - QMC Unternehmensberatung GmbH - www.qmc.de

Leistungsumfang

4 x 4 Stunden je Workshop von jeweils 12:00 bis 16:00 Uhr

Die Teilnehmerzahl ist auf 10 beschränkt.

Seminargebühr

1.325,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen

Hinweis

Die Durchführung des Live-Web-Seminars erfolgt über Microsoft Teams. Zur Teilnahme benutzen Sie bitte den zugesandten Link: **An Microsoft Teams-Besprechung teilnehmen.**

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-DT3_01	05.11.2021 12.11.2021 19.11.2021 26.11.2021	4 x 4 Stunden	Jeweils von 12:00-16:00 Uhr

Flexible IT Architekturen Online Seminar

Worum es geht

Planung und Management flexibler IT-Architekturen als Basis digitaler Maßnahmen.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte, die eine Weiterentwicklung der IT-Strukturen künftige geschäftliche Einsatzszenarien flexibel gestalten wollen.

Seminarziele

Sie erlernen die Grundlagen der professionellen Planung von IT-Architekturen.

Dabei sind Sie in der Lage, durch gezieltes Design und professionelles Management den Umbau bestehender Landschaften nachhaltig, modular und effizient zu gestalten.

Seminarinhalte

- Management von IT-Architekturen
- Kombination von Geschäftsprozessen & Enterprise-Architekturen
- Modularer Aufbau und Services
- Microservice - Architekturen
- Einführung in Frameworks: TOGAF und QUASAR

Methodik

Die einzelnen Bausteine dieses Trainings werden anhand von praktischen Beispielen erarbeitet. Auf der Basis von Impulsvorträgen und Übungen kann jeder Teilnehmer die Potenziale und Grenzen der vorgestellten Methoden und Tools erleben. Die Teilnehmer lernen, die einzelnen Ebenen einer Organisation im Sinne des einer Unternehmensarchitektur zu differenzieren und mit den dafür geeigneten Methoden Domänen zu analysieren. Die Teilnehmer können ihre Sichtweise und konkreten Fragestellungen in das Training einbringen.

Zertifikat / Teilnahmebescheinigung

Die Teilnehmer erhalten eine aussagefähige Teilnahmebescheinigung zum Seminar und den vermittelten Inhalten.

Referenten

Dipl.-Inf. Kai Ketzler - QMC Unternehmensberatung GmbH - www.qmc.de

Leistungsumfang

4x4 Stunden je Workshop von jeweils 12:00 bis 16:00 Uhr

Die Teilnehmerzahl ist auf 10 beschränkt.

Seminargebühr

1.325,- € zzgl. MwSt., inkl. Unterlagen, Kalt- und Warmgetränke

Hinweis

Die Durchführung des Live-Web-Seminars erfolgt über Microsoft Teams. Zur Teilnahme benutzen Sie bitte den zugesandten Link: **An Microsoft Teams-Besprechung teilnehmen.**

Termine entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungskalender

Kurs-Nr.:	Datum	Umfang	Uhrzeit
VPA-DT3_01	03.12.2021 10.12.2021 17.12.2021 14.01.2022	4 x 4 Stunden	Jeweils von 12:00 – 16:00 Uhr

VORLAGE FÜR IHRE ANMELDUNG (Fax- oder Kopiervorlage)

Um Ihre Anmeldung zügig bearbeiten zu können, möchten wir Sie bitten, dieses Anmeldeformular zu nutzen.

Zu obiger Veranstaltung melden wir folgenden Teilnehmer verbindlich an:

1. Anmeldung auf dem Postweg an folgende Anschrift:
VPA Prüf- und Zertifizierungs GmbH, Papenberger Str. 49, 42859 Remscheid
2. oder per Fax an: 02191 5921-100
3. oder per e-Mail an seminar@vpa-akademie.de

ANMELDUNG

Kurs Nr. aus Katalog

Kurs Titel (Stichwort reicht)

Anzahl Teilnehmende

Namen der Teilnehmenden

Nachname, Vorname

Die Namen können später nachgereicht werden.

Unternehmen:

Ansprechpartner:

E-Mail:

Telefon:

Ort / Datum

Unterschrift / Firmenstempel

Mit der Anmeldung erkennen Sie die Teilnahmebedingungen der VPA Prüf- und Zertifizierungs GmbH als Vertragsbestandteil an. Die Teilnahmebedingungen sind auf unserer Webseite www.vpa-akademie.de/Teilnahmebedingungen verlinkt.

Sie haben nicht die richtige **WEITERBILDUNGSMASSNAHME** gefunden?

Gerne beraten wir Sie persönlich, sprechen Sie uns einfach an.



VPA Prüf- und Zertifizierungs GmbH

Papenberger Str. 49, 42859 Remscheid

www.vpa-akademie.de



FGW Forschungsgemeinschaft Werkzeuge und Werkstoffe e. V.

Papenberger Str. 49, 42859 Remscheid

www.fgw.de

Tel.: 02191-5921-0 / Fax.: 02191-5921-100