

**Kiendl LeanConsult**



# Seminarkatalog 2017

Herausgeber:

**Kiendl** LeanConsult GmbH & Co. KG ♦ Hauptstraße 12 ♦ D-76726 Germersheim  
Germersheim, November 2016, alle Rechte vorbehalten









Liebe Kundin, lieber Kunde,

starten Sie durch – mit dem umfangreichen Angebot des neuen **Seminarkatalogs der KLC TQM 2000 Akademie!**

Investieren Sie im neuen Jahr in Ihre Weiterbildung in den Bereichen Modernes Qualitätsmanagement, Audit, Methoden im QM, Wichtige Qualitätstools oder LEAN Management.

In dieser Ausgabe haben wir folgende Themen für Sie **zusätzlich im Portfolio:**

-  Neuer Automobilstandard IATF 16949 (Interpretation und betriebspraktische Umsetzung)
-  QM-Manager Automotive (anhand neuer IATF 16949) – Kompaktkurs in 6 Tagen
-  Neuer VDA 6.3-Standard (Update zur neuen Ausgabe)
-  Automotive Dokumente, wie den Produktionslenkungsplan unter Beachtung diverser Einflussfaktoren anforderungsgerecht und nutzbringend erstellen
-  Risikoanalysen, wie FMEA\*, nach harmonisierten Anforderungen (AIAG, VDA) erstellen
-  Energie-Managementsystem (EnMS) nach DIN EN ISO 50001 erfolgreich umsetzen

Sie möchten Ihre Mitarbeiter und sich selbst gezielt entwickeln? Alle nachfolgend genannten Angebote sind als **INHOUSE-Schulungen** buchbar. Natürlich gehen wir hierbei individuell auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens ein und passen die Inhalte und Praxisübungen für Sie an. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein individuelles Angebot - weitere Informationen finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Verschaffen Sie sich Ihren Wissensvorsprung – mit der TQM 2000 Akademie von Kiendl LeanConsult!

Mit freundlichen Grüßen aus Germersheim

Ihr Stefan Kiendl  
Geschäftsführer  
**Kiendl LeanConsult GmbH & Co. KG**



\* nach Herausgabe (IV/ 2016 ... I/2017)



## Inhouse Schulungen

Sie möchten die Kompetenzen Ihrer Mitarbeiter gezielt entwickeln – wir übernehmen für Sie gerne die Konzeption, die inhaltliche Gestaltung und die Durchführung!

### Die Vorteile von Inhouse Schulungen auf einen Blick

- Die relevante Mitarbeitergruppe in Ihrem Unternehmen verfügt über ein einheitliches Wissen und Verständnis zum Thema.
- Die Inhalte, Beispiele und Praxisübungen können auf Ihr Unternehmen zugeschnitten und angepasst werden. Dies erleichtert den Teilnehmern ganz wesentlich den Wissenstransfer in die Anwendung des Erlernten.
- In der Regel hat das gemeinsame Durchlaufen einer Inhouse Schulung bei den Teilnehmern einen teambildenden Effekt, der ebenfalls der Umsetzung des Erlernten förderlich ist.
- Je nach zeitlicher Verfügbarkeit kann der Qualifikationsaufbau zeitlich sehr kompakt erfolgen und somit schnell Nutzen stiften.
- Die Umsetzung des Erlernten lässt sich sehr einfach mit umsetzungsfördernden Maßnahmen, wie z.B. Coaching, verknüpfen, um die Wirksamkeit der Qualifizierungsmaßnahmen weiter zu steigern.
- Die Mitarbeiter und Führungskräfte sind nicht zwingend im Unternehmen abwesend und bei Dringlichkeiten verfügbar.
- Je nach Anzahl der Teilnehmer sind Inhouse Schulungen bezogen auf die Ausbildungskosten/Teilnehmer in der Regel deutlich günstiger im Vergleich zu den Besuchen offener Seminare.
- Es entstehen keine Verluste durch Reisezeiten und Reiseaufwand bei den Teilnehmern.

### Schulungsthemen aus unserem Katalog

Im Besonderen sei an dieser Stelle auf die Ausbildung zum *Lean Six Sigma Green Belt* und auf die Schulungsangebote im *Lean Management* verwiesen, die in hohem Maße als Inhouse Ausbildung von unseren Kunden nachgefragt werden. Vereinbaren Sie gerne einen Termin mit uns und wir besprechen die Inhalte und das Vorgehen gemeinsam und passen diese auf Ihre Bedürfnisse an.

### Spezifische Schulungen für Ihr Unternehmen

Ihr Unternehmen und Ihre Branche haben besondere Anforderungen bezüglich der Qualifikation von Mitarbeitern und Führungskräften? Sprechen Sie uns an und wir konzipieren für Sie eine maßgeschneiderte Qualifizierungsmaßnahme. Dabei beschränken wir uns nicht alleine auf die klassische Vermittlung von Wissen, sondern berücksichtigen dabei auch flankierende umsetzungsrelevante Themen, wie Coaching, Hospitation, Mediation, etc., ebenso, wie den Kontext der Organisation.

### Ihre Fachberater

Seniorberater der Kiendl LeanConsult GmbH & Co. KG  
Trainer der KLC TQM 2000 Akademie



## Sie haben Fragen? Sprechen Sie uns an!

Für Anmeldungen und Rückfragen steht Ihnen **Corina Hartwig-Blesinger** gerne zur Verfügung.

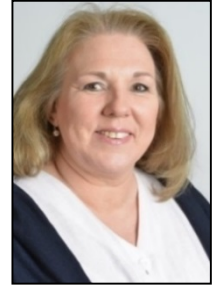
**Mail:** [corina.hartwig-blesinger@k-lc.de](mailto:corina.hartwig-blesinger@k-lc.de)

**Web:** [www.k-lc.de](http://www.k-lc.de)

**Post:** Kiendl LeanConsult GmbH & Co. KG  
Hauptstraße 12  
76726 Germersheim

**Telefon:** +49(0)7274 / 948 56-0

**Fax:** +49(0)7274 / 948 56-29



## Allgemeine Informationen

### Veranstaltungskosten zu vereinheitlichten Konditionen:

1-tägige Seminare	490,00 €
2-tägige Seminare	980,00 €
3-tägige Seminare & Seminar 20-005 (Requalifikation Interne Auditoren)	1.380,00 €
5-tägige Seminare	2.280,00 €
6-tägige Seminare	2.780,00 €
10-tägige Seminare	3.980,00 €

Die angegebenen Preise enthalten Getränke und Snacks in den Pausen, sowie Mittagessen an den jeweiligen Seminartagen.

Zahlungsziel: 14 Tage nach Rechnungseingang rein Netto ohne Abzug

### Tagungshotels

Die Tagungshotels der einzelnen Veranstaltungsorte werden Ihnen im Rahmen der Anmeldung mitgeteilt. In den Tagungshotels reservieren wir i.d.R. ein Zimmerkontingent für die Teilnehmer. Bitte nehmen Sie die Zimmerbuchung selbst vor, Übernachtungskosten sind nicht Bestandteil der Seminarkosten.

### Stornobedingungen

Bis zu zwei Kalenderwochen vor Seminarbeginn ist eine Stornierung kostenfrei möglich, danach wird eine Stornogebühr von 50% des Seminarpreises erhoben. Bei Stornierung innerhalb von 48 Stunden vor Seminarbeginn wird der volle Seminarpreis berechnet. Es ist allerdings möglich, den Seminarplatz ohne Zusatzkosten einem anderen Kollegen zu überlassen.

### Schulungsanbieter und Vertragspartner

**Kiendl** LeanConsult GmbH & Co. KG, Hauptstraße 12, 76726 Germersheim  
Registergericht AG Landau / HRA 30303



### Anmeldeformular KLC TQM 2000 Akademie

**Bitte zurück an**

**Fax** +49(0)7274 / 948 56-29

**Mailsan** office@k-lc.de

Seminarnummer: \_\_\_\_\_

Titel / Thema: \_\_\_\_\_

Termin / Ort: \_\_\_\_\_

Unternehmen: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Funktion im Unternehmen: \_\_\_\_\_

Festnetz: \_\_\_\_\_

Mobil: \_\_\_\_\_

Mail: \_\_\_\_\_

### Datum und Unterschrift für verbindliche Anmeldung

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_



## Übersicht der Schulungsthemen

**Schulungsblock 1:**  
**Modernes Qualitätsmanagement**  
Unser Angebot an Managementthemen für  
Fach- und Führungskräfte

**Schulungsblock 2:**  
**Audits und Auditorenqualifizierung**  
Formale und ergänzende Qualifizierungen für  
Fachkräfte und Auditoren

**Schulungsblock 3:**  
**Präventive Verfahren/Methoden im QM**  
Schulungen zu QVP, FMEA, MSA,  
Produktsicherheitsbeauftragter, u.a.m.












**Schulungsblock 4:**  
**Wichtige Qualitäts-/Management Tools**  
Angebote zum Ausbau der Methodenkompetenz für  
Fach- und Führungskräfte

**Schulungsblock 5:**  
**LEAN und Shopfloor Management**  
Qualifizierungen zur Einführung und Umsetzung von LEAN und  
Shopfloor Management in Produktion und Administration für  
Führungskräfte



### Schulungsblock 1: Modernes Qualitätsmanagement













Klicken Sie auf die [Info-Buttons](#), um mehr zu erfahren

Seminar-Nr.	Titel, Thema	Dauer	Termine	Seminarort
 10-001	<b>Umsetzen der Qualitätsverantwortung für Führungskräfte gemäß der revidierten DIN EN ISO 9001:2015</b>	1	a: 09.02.17 b: 19.10.17	Magdeburg Dortmund
 10-002	<b>ISO 9001:2015</b> Was brachte die große Revision an Veränderungen?	1	a: 13.01.17 b: 04.05.17 c: 08.09.17	Leipzig Berlin Germersheim
 10-003	<b>Umsetzung der Änderungen der DIN EN ISO 9001:2015 in der Automobil- und Zulieferbranche</b> Praxisworkshop	2	a: 23.-24.01.17 b: 09.-10.03.17 c: 06.-07.09.17	Leipzig Berlin Germersheim
 10-004	<b>Automobilstandard IATF 16949 – neue Ausgabe</b> Anforderungen und deren Interpretation	2	a: 01.-02.02.17 b: 20.-21.03.17 c: 07.-08.08.17	Berlin Hagen Germersheim
 10-005	<b>Automobilstandard IATF 16949 – neue Ausgabe</b> Automotive Zusatzanforderungen gegenüber ISO 9001:2015	1	a: 13.02.17 b: 22.03.17 c: 25.08.17	Berlin Lüdenscheid Germersheim
 10-006	<b>Automobilstandard IATF 16949 – neue Ausgabe</b> Änderungen des neuen Standards umsetzen - Instrumente	2	a: 23.-24.03.17 b: 01.-02.06.17 c: 30.-31.08.17	Berlin Lüdenscheid Germersheim
 10-007	<b>Reifegradabsicherung und Produktionsteil- und Prozessfreigabeverfahren</b> PPF-Verfahren, PPAP	1	07.07.17	Kassel
 10-008	<b>Projektmanagement IATF 16949</b> Projektmanagement, Qualitätsvorausplanung und Reifegradabsicherung	2	a: 20.-21.04.17 b: 27.-28.07.17	Kassel Stuttgart
 10-009	<b>Mehr Kundenbindung und engagierte Mitarbeiter</b> Management von interner und externer Servicequalität	2	21.-22.02.17	Hamburg
 10-010	<b>Industrie 4.0</b> Die 4. industrielle Revolution hat bereits begonnen und fordert neue Formen der Zusammenarbeit	2	a: 30.-31.03.17 b: 24.-25.08.17	Darmstadt Magdeburg
 10-011	<b>Die Toyota Kata und die Fähigkeit der Organisation zur Problemlösung</b>	2	01.-02.06.17	Berlin



## Schulungsblock 2: Audits und Auditorenqualifizierung

Klicken Sie auf die [Info-Buttons](#), um mehr zu erfahren













Seminar-Nr.	Titel, Thema	Dauer	Termine	Seminarort
 20-001	<b>Zertifizierte Ausbildung zur QM-Fachkraft</b> Grundlagen des QM, praxisnahe Werkzeuge, Normenanforderungen	5	04.-08.12.17	Berlin
 20-002	<b>Energie-Managementsystem (EnMS) nach DIN EN ISO 50001 erfolgreich umsetzen</b>	2	a: 22.-23.06.17 b: 27.-28.09.17	Leipzig Berlin
 20-003	<b>Interner Systemauditor IATF 16949</b>	3	a: 16.-18.08.17 b: 29.11-01.12.17	Nürnberg Germersheim
 20-004	<b>Vertiefungs- und Kompetenzschulung für Auditoren gemäß IATF 16949 und VDA 6.3</b> Audit-Nutzen messen und verbessern	2	14.-15.09.17	Leipzig
 20-005	<b>Requalifizierungslehrgang für Interne Auditoren der Automobil- und Zulieferindustrie gemäß IATF 16949</b>	2	a: 30.-31.05.17 b: 06.-07.11.17	offen offen
 20-006	<b>Interner Systemauditor gemäß DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 19011</b> Anforderungen, Interpretation, Umsetzung, Übungen	3	01.-03.08.17	Berlin
 20-007	<b>Layered Process Audits (LPA)</b> Eine wertvolle Ergänzung im QM-System	2	a: 18.-19.04.17 b: 12.-13.06.17 c: 25.-26.09.17	Berlin Germersheim Leipzig
 20-008	<b>Prozess- und Lieferantenauditor VDA 6.3</b> Aktuelle Ausgabe	3	a: 27.02-01.03.17 b: 09.-11.08.17	Berlin Leipzig
 20-009	<b>VDA 6.3 – Prozessaudit</b> Update zur neuen Ausgabe	1	a: 03.04.17 b: 28.04.17 c: 11.09.17	Germersheim Leipzig Lüdenschaid
 20-010	<b>Ausbildung zum Lieferanten-Qualitäts-Entwickler LQE</b> Supplier-Quality Engineer, SQE	5	a: 20.-24.02.17 b: 23.-27.10.17	Berlin Germersheim
 20-011	<b>Qualitätsbeauftragter/System-Auditor für Produktionsmittel in der Automobilindustrie</b> VDA 6.4/VDA 6.7	3	17.-19.07.17	Berlin
 20-012	<b>QM-Manager Automotive</b> Grundlagen des QM und automobil-spezifische Prozesse und Methoden	6	a: 08.-13.05.17 b: 13.-18.11.17	Germersheim Leipzig





### Schulungsblock 3: Präventive Verfahren/Methoden im QM









Klicken Sie auf die [Info-Buttons](#), um mehr zu erfahren

Seminar-Nr.	Titel, Thema	Dauer	Termine	Seminarort
 30-001	<b>Robuste Produktionsprozesse gestalten</b> Wege, Standards, bewährte Methoden, Methoden-Assessments	2	a: 06.-07.04.17 b: 16.-17.05.17	Kassel Leipzig
 30-002	<b>Messunsicherheit U nach aktuellen Richtlinien abschätzen</b> Eine Anleitung zum Vorgehen	2	12.-13.09.17	Berlin
 30-003	<b>Messung und Bewertung der Maschinen- und Prozessfähigkeit</b> Zur Absicherung der Qualitätsfähigkeit und zur Nachweisführung	2	a: 14.-15.03.17 b: 18.-19.09.17 c: 09.-10.11.17	Dresden Stuttgart Germersheim
 30-004	<b>Werker-Selbstprüfung</b> Gut vorbereiten und erfolgreich umsetzen	2	a: 01.-02.03.17 b: 21.-22.08.17 c: 14.-15.12.17	Berlin Germersheim Stuttgart
 30-005	<b>Statistische Prozessregelung (SPC) systematisch und richtig anwenden</b>	2	a: 16.-17.03.17 b: 06.-07.06.17 c: 12.-13.12.17	Dresden Stuttgart Germersheim
 30-006	<b>Praxistage Automobil</b> Technische Formulare korrekt ausfüllen	2	a: 24.-25.04.17 b: 23.-24.08.17 c: 20.-21.09.17	Kassel Berlin Leipzig
 30-007	<b>Produktsicherheit und der Produktsicherheitsbeauftragte Automotive</b>	2	a: 19.-20.01.17 b: 07.-08.03.17 c: 20.-21.11.17	Berlin Leipzig Germersheim
 30-008	<b>Produktsicherheitsbeauftragter Automotive</b> 1. Aufbaukurs	2	a: 26.-27.01.17 b: 27.-28.11.17	Leipzig Berlin
 30-009	<b>Produktsicherheitsbeauftragter Automotive</b> 2. Aufbaukurs	2	a: 16.-17.02.17 b: 28.-29.08.17 c: 23.-24.11.17	Leipzig Berlin Germersheim
 30-010	<b>FMEA und Produktionslenkungsplan (PLP) praxisnah anwenden</b>	2	a: 04.-05.04.17 b: 06.-07.06.17 c: 02.-03.11.17	Kassel Leipzig Hannover
 30-011	<b>FMEA-Moderator</b> Praxisseminar	2	a: 26.-27.04.17 b: 04.-05.09.17	Kassel Berlin
 30-012	<b>Produktionslenkungspläne professionell erstellen und pflegen</b>	2	a: 17.-18.01.17 b: 23.-24.08.17 c: 09.-10.11.17	Germersheim Leipzig Lüdenscheid



### Schulungsblock 4: Wichtige Qualitäts-/Management Tools

Klicken Sie auf die [Info-Buttons](#), um mehr zu erfahren

Seminar-Nr.	Titel, Thema	Dauer	Termine	Seminarort
 40-001	<b>Automotive Core Tools im QM</b> RGA/QVP, FMEA, MSA, SPC, PLP, PPF/PPAP, 8D	2	a: 14.-15.02.17 b: 16.-17.10.17 c: 18.-19.12.17	Stuttgart Leipzig Germersheim
 40-002	<b>Produktivität steigern und Qualität sichern, Geschäftsprozesse mittels Kennzahlen ergebnisorientiert managen</b>	1	a: 16.02.17 b: 28.09.17	Leipzig Nürnberg
 40-003	<b>Sachgerechter Umgang mit - und richtige Interpretation von Daten für Führungskräfte</b>	2	a: 21.-22.02.17 b: 19.-20.09.17	Leipzig Nürnberg
 40-004	<b>Instandhaltungsmanagement</b> Mit TPM vom Reparaturbetrieb zu einer modernen Dienstleistungsorganisation	2	a: 23.-24.02.17 b: 21.-22.09.17	Köln Nürnberg
 40-005	<b>Schadteilanalyse bei Feldrückläufern gemäß VDA Standards</b>	2	a: 11.-12.01.17 b: 20.-21.07.17	Kassel Berlin
 40-006	<b>Ausbildung zum LEAN Six Sigma Green Belt</b> Mit Zertifikatsprüfung	3+3+4	a: 08.-10.03.17 b: 26.-28.04.17 c: 20.-23.06.17	Germersheim
 40-007	<b>Wirksame Null-Fehler-Konzepte entwickeln und nachhaltig umsetzen</b>	2	a: 11.-12.05.17 b: 22.-23.08.17	Stuttgart Köln
 40-008	<b>Verbesserung der KVP-/Kaizen-Ergebnisse</b> Praxisseminar für KVP-/Kaizen-Projektleiter und -Moderatoren	2	22.-23.05.17	Berlin



### Schulungsblock 5: LEAN und Shopfloor Management

Klicken Sie auf die [Info-Buttons](#), um mehr zu erfahren

Seminar-Nr.	Titel, Thema	Dauer	Termine	Seminarort
 50-001	<b>Wertstromanalyse/ Wertstromdesign in der Serienfertigung als Werkzeug für die Produktionsoptimierung</b>	1	a: 07.03.17 b: 26.09.17	Germersheim Germersheim
 50-002	<b>Wertstromanalyse/ Wertstromdesign in der Einzelfertigung als Werkzeug für die Produktionsoptimierung</b>	1	a: 14.03.17 b: 04.10.17	Germersheim Leipzig
 50-003	<b>Schlanke Produktion 1 Einführungsseminar</b> LEAN Historie, 7V, 5S, Visualisierung, Standardisierung, SFM, SMED	3	29.-31.05.17	Germersheim
 50-004	<b>Schlanke Produktion 2 Aufbauseminar</b> Kundentakt, Wertstromanalyse/ Wertstromdesign, Nivellierte Fertigung, EPEI, TPM	3	18.-20.09.17	Germersheim
 50-005	<b>Clever managen in Produktion und Administration</b>	3	06.-08.11.17	Germersheim



## Unser Trainerteam

### **PD Dr.-Ing. habil. Hans-Peter Schneider**

*Leiter TQM 2000 – Trainingsakademie der Kiendl  
LeanConsult GmbH & Co. KG, Privat-Dozent,  
Managementberater, Lead-Auditor*

Herr Dr. Schneider ist unser Experte in allen Fragen rund um Normen und Standards. Er kennt im Einzelnen die damit verbundenen Anforderungen, die zu beachtenden Notwendigkeiten bei deren Anwendung und Umsetzung und ist natürlich auch die erste Wahl bei der Aus- und Fortbildung von Auditoren.



### **Stefan Kiendl**

*Dipl.-Kaufmann, Gründer und Geschäftsführer  
der Kiendl LeanConsult GmbH & Co. KG*

Nach langjähriger Unternehmens- und Beratungspraxis ist Herr Kiendl in der Welt der Organisation von Produktionsabläufen und dem Wertstrommanagement zu Hause. Er hat ausgesprochenes Organisationstalent für Produktionsabläufe und hat einen klaren und unbedingten Blick für Optimierungspotenzial im Ablauf, im Materialfluss und bei der Logistik.





## Unser Trainerteam

### **Dipl.-Ing. Stefan Weiß**

*MBA und Partner in der Geschäftsführung  
der Kiendl LeanConsult GmbH & Co. KG*

Herr Weiß verfügt über langjährige Berufserfahrung als Werkleiter und Berater. Seine Domäne ist das Shopfloor Management sowohl in der Produktion als auch in administrativen Bereichen. Er kennt die Tücken und Stolpersteine bei der Einführung ebenso wie den Bedarf an notwendigen Rahmenbedingungen zur nachhaltigen Implementierung.



### **Dipl.-Ing. Bernd Garzinsky**

*Lean Six Sigma Master Black Belt und  
EFQM Assessor, Senior Berater der Kiendl  
LeanConsult GmbH & Co. KG*

Nach langjähriger Berufspraxis im QM in der Autozulieferindustrie hat Herr Garzinsky in die Unternehmensberatung gewechselt. Er ist in allen Managementthemen ebenso zu Hause wie bei der Entwicklung und Umsetzung von modernen Ansätzen und Konzepten für ein ganzheitliches 0-Fehler-Management.

Sein ausgesprochenes Talent ist dabei die Analytik, das Verständnis komplexer Zusammenhänge und das Veränderungsmanagement.

