

» MÄRZ 2012

# NEW SLET TER

Jetzt anmelden!

**QUALITÄTSMANAGEMENT  
SYMPOSIUM DER  
AUTOMOBILINDUSTRIE**  
19. - 20. MÄRZ 2012, STUTTGART

QM Fachtagungen / Aus- und Weiterbildung /  
Personelle Veränderung / Publikationen

QUALITÄTSMANAGEMENT

**>>> SYMPOSIUM**  
DER AUTOMOBILINDUSTRIE[Jetzt anmelden!](#)

# QUALITÄTSMANAGEMENT SYMPOSIUM DER AUTOMOBILINDUSTRIE

## 19. - 20. MÄRZ 2012, STUTTGART

### › Qualitätsmanagement von Anfang an

Im Automobilbau beginnt das Qualitätsmanagement in der Prävention.

Historisch betrachtet kommen viele Methoden und Tools des Qualitätsmanagements aus der Phase des Produktherstellungsprozesses, denn in diesem Bereich sind auch die meisten Qualitätssicherer erfolgreich tätig.

Erst mit der neuen, ganzheitlichen Definition der Qualitätsarbeit als Qualitätsmanagement wurde der Produktentstehungsprozess auch mehr und mehr in den Fokus der Bemühungen des Qualitätsmanagement Ausschusses (QMA) im VDA und der Arbeitskreisarbeit des VDA QMC gerückt.

Im diesjährigen Qualitätsmanagement Symposium wird der Schwerpunkt auf den dadurch im Rahmen der Verbandsarbeit entstandenen Methoden und Tools sowie auf den Erfahrungen aus der Anwendung in der Industrie liegen. Hierzu findet das Symposium mit einem Partner statt, der wie kein Zweiter in der Automobilindustrie für wegweisendes Qualitätsmanagement im präventiven Bereich steht, der Robert Bosch GmbH.

**> Programm - 1. Tag****Montag, 19. März 2012**14:00 Uhr **Begrüßung**

Heinz-Günter Plegniere, VDA QMC

14:10 Uhr **Präventives Qualitätsmanagement  
im agilen Umfeld**

Ulrich Schrickel, Robert Bosch GmbH

14:30 Uhr Tandemvorträge 1

**VDA AK Arbeit:**VDA Standard Besondere Merkmale  
Hans-Joachim Pfeufer, BMW Group**Einsatz in der Praxis:**Entwicklungsarbeit mit Hilfe der QM Methode FMEA  
Manfred Scholz, ZF Friedrichshafen AG

15:00 Uhr Tandemvorträge 2

**VDA AK Arbeit:**Reifegradabsicherung für Neuteile (RGA)  
Matthias Harzer, Daimler AG**Einsatz in der Praxis:**Umsetzung der VDA Methode  
Reifegradabsicherung für Neuteile bei Bosch  
Dr. Alexander Woyke, Robert Bosch GmbH

15:30 Uhr Tandemvorträge 3

**VDA AK Arbeit:**VDA Standard für Design For Six Sigma (DFSS)  
Herbert Füller, automotive.business.support**Einsatz in der Praxis:**Anwendung DFSS bei Bosch  
Dr. Wadym Suchowerskyj, Robert Bosch GmbH

16:00-16:30 Uhr Pause

16:30 Uhr Tandemvorträge 4

**VDA AK Arbeit:**

Schadteilanalyse Feld - Auditstandard

Martin Westhof, Daimler AG

**Einsatz in der Praxis:**

Umsetzung einer fähigen Schadteilanalyse Feld  
und Bewertung mit dem neuen Auditstandard

Wolfgang Deissenroth,

Continental Teves AG & Co. oHG

17:00 Uhr Tandemvorträge 5

**VDA AK Arbeit:**

Projektmanagement - Anforderungen nach VDA 6.3

Wolfgang Riering, VDA QMC

**Einsatz in der Praxis bei der**

**Robert Bosch GmbH:**

Erste Erfahrungen bei der Bewertung von

PM-Anforderungen nach VDA 6.3

Mario Einsiedler, Robert Bosch GmbH

17:30 Uhr Vortrag 6

**VDA AK Arbeit:**

Status der Überarbeitung des VDA Bandes 2

Bericht aus der AK Arbeit kurz vor der

"Gelbband-Veröffentlichung"

Ralf Neumann, Daimler AG

17:50 Uhr Vortrag 7

**Informationen aus der IATF zur ISO/TS 16949**

Norbert Haß, VDA QMC

18:10 Uhr Abschluss / Organisatorische Hinweise

Heinz-Günter Plegniere, VDA QMC

18:15 - 19:00 Uhr Zeit zur freien Verfügung

19:00 Uhr Cocktailempfang

20:00 Uhr Galadinner

## › Programm - Tag. 2

**Dienstag , 20. März 2012**08:15 Uhr **Begrüßung / Organisatorische Hinweise**

Heinz-Günter Plegniere, VDA QMC

Workshoparbeit:

Workshops zu den einzelnen Themen mit  
direktem Bezug zu den Vorträgen jeweils um  
08:30 Uhr und um 10:30 Uhr

08:30 - 10:00 Uhr Workshop-Runde 1

10:00 - 10:30 Uhr Transfer

10:30 - 12:00 Uhr Workshop-Runde 2

Workshop 1 **VDA AK Arbeit:**

VDA Standard Besondere Merkmale

Hans-Joachim Pfeufer, BMW Group

Manfred Scholz, ZF Friedrichshafen AG

Workshop 2 **VDA AK Arbeit:**

Reifegradabsicherung für Neuteile (RGA)

Matthias Harzer, Daimler AG

Dr. Alexander Woyke, Robert Bosch GmbH

Workshop 3 **VDA AK Arbeit:**

VDA Standard für Design For Six Sigma (DFSS)

Herbert Füller, automotive.business.support

Workshop 4 **VDA AK Arbeit:**

Schadteilanalyse Feld - Auditstandard

Martin Westhof, Daimler AG

Wolfgang Deissenroth, Continental Teves AG &amp; Co. oHG

Workshop 5 **VDA AK Arbeit:**

Projektmanagement-Anforderungen nach VDA 6.3

Wolfgang Riering, QM-Berater / VDA QMC

Mario Einsiedler, Robert Bosch GmbH

Workshop 6 **VDA AK Arbeit:**Band 2: Sicherung der Qualität von Lieferungen,  
Produktionsprozess- und Produktfreigabe (PPF)

Ralf Neumann, Daimler AG

12:00 - 13:00 Uhr Mittagessen

Abschluss:  
Präsentation der Workshop-Ergebnisse

13:00 Uhr **VDA AK Arbeit:**  
**VDA Standard Besondere Merkmale**  
Hans-Joachim Pfeufer, BMW Group  
Manfred Scholz, ZF Friedrichshafen AG

13:20 Uhr **VDA AK Arbeit:**  
**Reifegradabsicherung für Neuteile (RGA)**  
Matthias Harzer, Daimler AG  
Dr. Alexander Woyke, Robert Bosch GmbH

13:40 Uhr **VDA AK Arbeit:**  
**VDA Standard für Design For Six Sigma (DFSS)**  
Herbert Füller, automotive.business.support  
Dr. Wadym Suchowerskyj, Robert Bosch GmbH

14:00 Uhr **VDA AK Arbeit:**  
**Schadteilanalyse Feld - Auditstandard**  
Martin Westhof, Daimler AG  
Wolfgang Deissenroth,  
Continental Teves AG & Co. oHG

14:20 Uhr **VDA AK Arbeit:**  
**Projektmanagement-Anforderungen nach VDA 6.3**  
Wolfgang Riering, QM-Berater (VDA QMC)  
Mario Einsiedler, Robert Bosch GmbH

14:40 Uhr **VDA AK Arbeit:**  
**Band 2: Sicherung der Qualität von Lieferungen,  
Produktionsprozess- und Produktfreigabe (PPF)**  
Ralf Neumann, Daimler AG

15:00 Uhr **Fazit und Abschluß**

**› Teilnahmegebühr für die Vorträge und Workshops****690,- Euro zzgl. der gesetzlichen MwSt.**

Darin enthalten sind:

- + Ein Tagungsband
- + Fabrikbesichtigung
- + Bewirtung an beiden Tagen
- + Cocktailempfang und Dinner am 19. März 2012

**› Veranstaltungsort****Kultur- und Kongresszentrum Liederhalle****Berliner Platz 1-3 · 70174 Stuttgart**

Mitten im Herzen der Landeshauptstadt Stuttgart finden Sie das Kultur- und Kongresszentrum Liederhalle.

Das bedeutet für Sie: kurze Wege und kein Zeitverlust.

Ob mit dem PKW, der Bahn oder mit dem Flugzeug – der Veranstaltungsort ist immer gut erreichbar.

Folgen Sie ab Stuttgart einfach der Ausschilderung.

**› Kontakt****Weitere Auskünfte zur Veranstaltung erteilt:**

Frau Cosmina Baican

Telefon: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 231

E-Mail: [baican@vda-qmc.de](mailto:baican@vda-qmc.de)

**Teilnehmer-Anmeldungen:**

Herr Semih Kösgör

Telefon: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 232

E-Mail: [koesger@vda-qmc.de](mailto:koesger@vda-qmc.de)

Mehr Informationen zur  
Veranstaltung erhalten Sie unter:  
[www.vda-qmc.de/veranstaltungen](http://www.vda-qmc.de/veranstaltungen)



## QM FACHTAGUNGEN/ TERMINE 2012

### › VDA Automotive Sys Konferenz

14. - 16. Mai 2012 in Berlin



### › Expertenforum auf der IAA Nutzfahrzeuge

20. - 27. September 2012 in Hannover



### › 9. Gipfeltreffen 2012

14. - 15. November 2012



Mehr Informationen unter:  
[www.vda-qmc.de/veranstaltungen](http://www.vda-qmc.de/veranstaltungen)



# QUALIFICATION AS PROCESS AUDITOR ACCORDING TO VDA 6.3

## › VDA 6.3 Wochenseminar auf Englisch

Aufgrund großer Nachfrage bieten wir die Qualifizierung zum VDA 6.3 Prozess-Auditor nun auch in englischer Sprache an. Der Termin findet vom 07.-11. Mai 2012 in Darmstadt statt.

### **Teilnahmevoraussetzungen**

Grundkenntnisse QM und Berufserfahrung im Bereich der Automobilindustrie

### **Mindestteilnehmerzahl**

10 Personen

### **Seminardauer**

5 Tage

Das Seminar beginnt am ersten Tag um 10:00 Uhr und endet am letzten Tag nach Beendigung der Prüfung gegen 17:00 Uhr.

### **Seminargebühr**

2.150,- EUR zzgl. MwSt.

Die Seminargebühr beinhaltet die veranstaltungsspezifischen Teilnehmer- und Prüfungsunterlagen, den VDA-Band 6.3, den Zugang zum Download des VDA Excel-Tools zur Auswertung und Dokumentation der Ergebnisse, das Mittagessen und Tagungsgetränke.

### **Teilnehmer-Anmeldungen:**

Frau Teresa Müller-Ott

Telefon: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 252

E-Mail: ott@vda-qmc.de

Mehr Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie unter:  
[www.vda-qmc.de/aus-und-weiterbildung](http://www.vda-qmc.de/aus-und-weiterbildung)

# VDA QMC TRAINERTREFFEN

## › Qualität braucht Kompetenz

Vom 03. – 04. Februar 2012 fand unser diesjähriges Trainertreffen für die Referenten des VDA QMC im NH Hotel Voltaire in Potsdam statt.

Während dieser Konferenz wurden die Teilnehmer u. a. über Neuigkeiten aus den Geschäftsfeldern des VDA QMC informiert. Die Diplom-Psychologin Frau Katrin Ghanipour-Höser stellte eine neue Schulung zur Erweiterung der Trainerkompetenz vor, die das QMC für seine Trainer ab 2012 anbietet.

Außerdem konnten die Teilnehmer in Gruppenarbeiten Präsentationen zu vorgegebenen Themen erarbeiten, wobei neue Gesprächstechniken erlernt, lernpsychologische Aspekte beachtet und der Umgang mit unerwarteten Trainingssituationen geübt und vertieft wurden.

Höhepunkt der Veranstaltung war wieder einmal die Verleihung unseres VDA QMC Trainer-Awards für die drei besten Referenten, die aufgrund der abgegebenen Teilnehmer-Feedbacks ermittelt wurden:

## › Preisträger VDA QMC Trainer-Award 2011

- 1. Platz: Thomas Junggeburth**
- 2. Platz: Franz Herbst**
- 3. Platz: Roland Kohlmeyer**



## **DR. ULRICH EICHHORN NEUER VDA-GESCHÄFTS- FÜHRER TECHNIK UND UMWELT**

### **› Wechsel in der VDA-Geschäftsführung**

Mit Wirkung vom 1. Januar 2012 wird Dr. Ulrich Eichhorn (49) zum Geschäftsführer Technik und Umwelt des Verbandes der Automobilindustrie (VDA) berufen. Er ist Nachfolger von Hans-Georg Frischkorn (54), der sich nach erfolgreicher Etablierung der Nationalen Plattform Elektromobilität neuen beruflichen Herausforderungen stellen will.

Als VDA-Geschäftsführer Technik und Umwelt wird Dr. Eichhorn hersteller-gruppenübergreifend u. a. zuständig sein für die Themen Technik, Sicherheit, Umweltschutz, Forschung und Qualitätsmanagement. Zudem wird er die VDA-Interessen in Gremien, beispielsweise DIN, ISO und TÜV, vertreten.

Dr. Ulrich Eichhorn stammt aus Obernburg am Main und hat an der Technischen Hochschule Darmstadt von 1982 bis 1988 Maschinenbau studiert (Dipl.-Ing.). 1992 wurde er an der TH Darmstadt promoviert. Von 1993 bis 2000 arbeitete er für die Ford Motor Company und wurde dabei vor allem für sein Arbeiten am Fahrwerk bekannt.

Von 2000 bis 2003 war Dr. Eichhorn Leiter der Konzern-Forschung der Volkswagen AG. In dieser Zeit wurden neben zahlreichen Antriebs-, Werkstoff- und Elektronikprojekten die Bio-Kraftstoffe der zweiten Generation (SunFuel) eingeführt, der 24-Stunden-Weltrekord (324 km/h) mit VW "Nardo" erzielt sowie das VW "Ein-Liter-Auto" vorgestellt.

Seit 2003 ist Dr. Eichhorn Vorstand Technische Entwicklung Bentley Motors und hat dort die Entwicklung der erfolgreichen Continental-Baureihe mit GT, GTC und Flying Spur und Super-sports sowie der großen Baureihe Arnage, Azure, Brooklands und des komplett neuen Mulsanne geleitet.

VDA-Präsident Matthias Wissmann betonte: "Mit Herrn Dr. Ulrich Eichhorn gewinnt der VDA für die Geschäftsführung einen anerkannten Automobil-Experten mit großer internationaler Erfahrung und hohen Management-Qualitäten. Seine herausragende Expertise im Automobil- und Motorenbau stellt eine deutliche Verstärkung des Verbandes dar."

Wissmann dankte Hans-Georg Frischkorn für seine engagierte Arbeit in der VDA-Geschäftsführung: "Herr Frischkorn hat das komplexe Thema Elektromobilität sehr erfolgreich auf die Schiene gesetzt und maßgeblich dazu beigetragen, dass die Nationale Plattform Elektromobilität erfolgreich starten und rasch konstruktive Ergebnisse vorlegen konnte, gerade auch in enger Zusammenarbeit aller beteiligten Industrien. Wir haben Verständnis dafür, dass Herr Frischkorn sich neuen Aufgaben zuwenden will und danken ihm ausdrücklich für seine sehr gute Arbeit im VDA."

Zur VDA-Geschäftsführung gehören weiterhin unverändert Klaus Bräunig und Dr. Kay Lindemann.

# NEUERSCHEINUNGEN

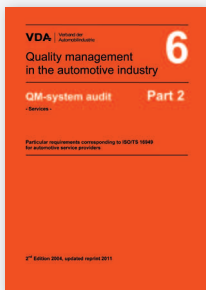
## › Band 6 Teil 2 QM-Systemaudit - Dienstleistungen



## Besondere Anforderungen analog ISO/TS 16949 für Dienstleister rund um das Automobil 2. Auflage 2004, aktualisierter Nachdruck 2011

Hinweis \*

## › Volume 6 Part 2 QM-system audit - Services



## Particular requirements corresponding to ISO/TS 16949 for automotive service providers 2<sup>nd</sup> Edition 2004, updated reprint 2011

(Veröffentlichung bis Ende März geplant)

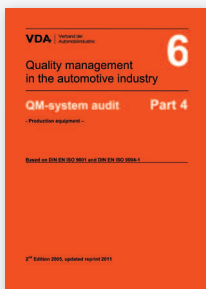
› **Band 6 Teil 4**  
**QM-Systemaudit - Produktionsmittel**



**Grundlagen DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 9004-1**  
2. Auflage 2005, aktualisierter Nachdruck 2011

Hinweis \*

› **Volume 6 Part 4**  
**QM-system audit - Production equipment**



**Based on DIN EN ISO 9001 and DIN EN ISO 9004-1**  
2<sup>nd</sup> Edition 2005, updated reprint 2011

(Veröffentlichung bis Ende März geplant)

\* Dieser aktualisierte Nachdruck ist inhaltlich identisch mit der bisherigen Ausgabe. Die Überarbeitung der 2. Auflage war jedoch erforderlich, da die zu Grunde liegende ISO 9001:2000 im Dez. 2008 durch die Version ISO 9001:2008 ersetzt wurde.

› **Band 7**

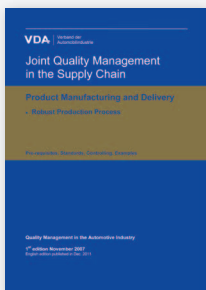
**Austausch von Qualitätsdaten V2.0**



**QDX - Quality Data eXchange V2.0**

2. überarbeitete Auflage 2010, aktualisiert 2011  
(Dieser Band enthält eine CD-ROM)

› **Joint Quality Management in the Supply Chain  
Product Manufacturing and Delivery**



**Robust Production Process**

**Pre-requisites, Standards, Controlling, Examples**

1<sup>st</sup> edition November 2007

English edition, published in Dec. 2011



Qualitäts Management Center  
im Verband der Automobilindustrie

Behrenstraße 35  
10117 Berlin

Tel. +49 (0) 30 / 89 78 42 - 0  
Fax +49 (0) 30 / 89 78 42 - 605

[www.vda-qmc.de](http://www.vda-qmc.de)



# TEILNEHMER-ANMELDUNG

## **DAS NEUE QUALITÄTSMANAGEMENT SYMPOSIUM DER AUTOMOBILINDUSTRIE AM 19. - 20. MÄRZ 2012 IN STUTT GART**

Hiermit melde ich mich verbindlich zum **Qualitätsmanagement Symposium der Automobilindustrie am 19. - 20. März 2012 in Stuttgart an**. Die Teilnahmegebühr pro Person 690,- Euro (zzgl. MwSt.)

Die Rechnung für die Veranstaltung bitte an folgende Adresse schicken (bitte in Druckbuchstaben ausfüllen):

**Name, Vorname** \_\_\_\_\_

**Rechnungsadresse** \_\_\_\_\_

**Firma / Abteilung** \_\_\_\_\_

**Vorname / Nachname** \_\_\_\_\_

**Straße** \_\_\_\_\_

**PLZ / Ort** \_\_\_\_\_

**HPC / Brieffach** \_\_\_\_\_

**Telefon** \_\_\_\_\_

**E-Mail** \_\_\_\_\_

<b>Tag 1 - 19.03.2012</b>	<b>An der Fabrikbesichtigung</b> nehme ich teil <input type="checkbox"/>	<b>An der Konferenz</b> nehme ich teil <input type="checkbox"/>	<b>An dem Abendevent</b> nehme ich teil <input type="checkbox"/>
---------------------------	---	--	---

**Tag 2 - 20.03.2012**  
**Voranmeldung für**  
**Workshops am 20.03.2012**  
Bitte tragen Sie hier Ihren  
favorisierten Workshop  
ein (siehe Programm).

<b>Runde 1</b>	Workshop	
	Alternativ Workshop	
<b>Runde 2</b>	Workshop	
	Alternativ Workshop	

**Datum / Unterschrift** \_\_\_\_\_

**AUSKÜNFTE ZUR VERANSTALTUNG ERTEILT:** Frau Cosmina Baican · Tel: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 231 · E-Mail: baican@vda-qmc.de

**TEILNEHMER-ANMELDUNGEN:** Herr Semih Köşger · Tel: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 232 · E-Mail: koesger@vda-qmc.de

**STORNIERUNG/NICHTTEILNAHME:** Nach schriftlicher Anmeldung erfolgt Rechnungsstellung; diese gilt gleichzeitig als Anmeldebestätigung. Die Teilnahmegebühr ist vor Veranstaltungsbeginn fällig. Nach Zahlungseingang erhalten Sie die Eintrittskarte. Für Stornierungen bis zum 21.10.2011 wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 100,- EUR (zzgl. MwSt.) erhoben. Danach erfolgt bei Nichtteilnahme bzw. falls kein Vertreter teilnehmen kann, keine Rückvergütung.

**BITTE PER FAX AN: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 605**

**Qualitäts Management Center im Verband der Automobilindustrie**

Behrenstraße 35 · 10117 Berlin · Tel. +49 (0) 30 / 89 78 42 - 0 · Fax +49 (0) 30 / 89 78 42 - 605 · www.vda-qmc.de

## ZIMMERRESERVIERUNG **QUALITÄTSMANAGEMENT SYMPOSIUM DER AUTOMOBILINDUSTRIE**

**Hinweis: Bitte nehmen Sie die Hotelanmeldung in Eigenregie vor!**  
**Bitte bis zum 09. März 2012 direkt an das Maritim Hotel Stuttgart faxen.**  
Reservierungen telefonisch unter + 49 (0) 711 / 942 - 1210

Zimmerreservierung  
aus dem Kontingent:

Qualitäts Management Symposium der Automobilindustrie vom 19. Bis 20. März 2012

Buchungscode:

VDA QMC

Gastname:

---

Anreise:

---

Abreise:

---

Telefon:

---

Telefax:

---

E-Mail:

---

Es wird folgendes Zimmer  
vom 19. auf den 20. März 2012  
reserviert:

145,- Euro/Nacht, inkl. Frühstücksbuffet

- Einzelzimmer  
 Raucher  
 Nichtraucher

Datum / Unterschrift

---

--	--

Nur vom Hotel auszufüllen

Reservierungsnummer

Datum, Unterschrift

Details zur Anreise:

Ich werde voraussichtlich bis Uhr mit

- Bahn       Flugzeug       Auto anreisen.

Bei Anreise nach 18:00 Uhr

Sollten Sie nach 18:00 Uhr anreisen,  
bitten wir Sie um Bekanntgabe einer  
Kreditkartennummer, damit wir eine  
„garantierte Buchung“ vornehmen können.

- American Express  
 MasterCard  
 Visa  
 Diners Club

Kreditkartennummer

Verfallsdatum

**BITTE PER FAX AN: + 49 (0) 711 / 942 - 1000**

**Maritim Hotel Stuttgart**

Seidenstraße 34 · 70174 Stuttgart · Tel.: +49 (0) 711 / 942 - 0 · info.stu@maritim.de