

» MÄRZ 2013

# NEW SLET TER

Jetzt anmelden!

**QUALITÄTSMANAGEMENT  
SYMPOSIUM DER  
AUTOMOBILINDUSTRIE**  
24. / 25. APRIL IN MÜNCHEN

QM Fachtagungen / Aus- und Weiterbildung /  
Publikationen /

Jetzt anmelden!



## QUALITÄTSMANAGEMENT SYMPOSIUM DER AUTOMOBILINDUSTRIE 24. / 25. APRIL IN MÜNCHEN

### › Symposium in Kooperation mit Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH und Webasto SE

Die diesjährige Veranstaltung wird in Zusammenarbeit mit unseren Kooperationspartnern und Mitveranstaltern Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH und Webasto SE ausgerichtet.

60 % - 70 % der Wertschöpfung in der Automobilindustrie werden in der Lieferkette realisiert. Somit ist existenziell, dass das Qualitätsmanagement in der Automobilindustrie auch in der Lieferkette stabil und sicher wirksam ist.

Im Rahmen der Verbandsarbeit im VDA QMC erarbeiten Experten der Automobilhersteller und Lieferanten seit Jahren gemeinsam Methoden und Tools, welche im Ausschuss Qualitätsmanagement (QMA) von den Topmanagern der Qualitätsmanagementbereiche in Kraft gesetzt werden. Die im VDA engagierten und im QMA beteiligten Entscheidungsträger arbeiten sowohl auf Seite der Hersteller als auch der Lieferanten gemeinsam an unseren Verbandsthemen.

Mit unseren beiden Co-Veranstaltern Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH und Webasto SE zeigen wir im diesjährigen VDA QMC Symposium wie engagiert und fachkundig die Vertreter der Lieferanten an der Erstellung und Implementierung unserer Methoden und Tools beteiligt sind und zu welchen exzellenten Ergebnissen diese gemeinsame Arbeit führt.



Qualität braucht

**Neugier, Teamwork, Beständigkeit, Miteinander, Beharrlichkeit, Dich, Individualität, Vertrauen, Mut, Querdenker, Ideen, Ausdauer...**

Wir setzen Standards.

Wir qualifizieren praxisgerecht.

› **Programm**

**24.04.2013 MITTWOCH**

12:40 UHR	<b>Begrüßung</b> Heinz-Günter Plegniere - VDA QMC
12:50 UHR	<b>Keynote-Vortrag I</b> Produktsicherheit als globale Herausforderung Willfried Heist - Knorr-Bremse - Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH
13:10 UHR	<b>Keynote-Vortrag II</b> Präventives Qualitätsmanagement im globalen Wachstum Dr. Jürgen Thies - Webasto SE
13:30 UHR	<b>Tandemvortrag I</b> System- und Prozessaudits beim größten europäischen Automobilhersteller, der Volkswagen AG Jacek Kazmierczak - Volkswagen AG Carlo Böttger - Volkswagen AG
14:00 - 14:30 UHR	<b>Pause</b>
14:30 UHR	<b>Vortrag I</b> Einsatz des Qualitätsmanagement-Standards Design for Six Sigma (DFSS) in der Praxis Alexander Noack - BMW Group
15:00 UHR	<b>Vortrag II</b> Aktuelle Erfahrungen aus der VDA 6.3 Praxis Mario Einsiedler - Robert Bosch GmbH
15:30 UHR	<b>Tandemvortrag II</b> VDA Band 2 „Sicherung der Qualität von Lieferungen“ Produktionsprozess- und Produktfreigabe (PPF), Neuauflage 2012 Ina Schmidt - Daimler AG Wolfgang Alram - TRW Automotive GmbH Düsseldorf

16:00 - 16:30 UHR	<b>Pause</b>
16:30 UHR	<b>Tandemvortrag III</b> VDA-Qualitätsmanagement-Standard: Schadteilanalyse Feld Thomas von Stetten - Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH Wolfgang Deissenroth - Continental AG
17:00 UHR	<b>Tandemvortrag IV</b> Internationaler Qualitätsmanagement-Systemstandard: ISO/TS 16949 Georg Leitzinger - Kooperationspartner der TÜV SÜD Management Service GmbH Thomas Scherg - Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH
17:30 UHR	<b>Vortrag III</b> Aktuelle Informationen aus der International Automotive Task Force (IATF) Norbert Haß - VDA QMC
18:00 UHR	<b>Organisatorische Hinweise</b> Heinz-Günter Plegniere - VDA QMC
18:05 - 19:30 UHR	<b>Zeit zur freien Verfügung</b>
19:30 UHR	<b>Cocktailempfang</b>
20:00 UHR	<b>Galadinner</b>

**25.04.2013 DONNERSTAG**

08:15 UHR **Begrüßung**  
Heinz-Günter Plegniere - VDA QMC

**Workshops zu den einzelnen Themen mit direktem Bezug zu den Vorträgen jeweils um 8:30 Uhr und um 10:30 Uhr**

08:30 - 10:00 UHR **Workshop-Block Runde 1**

10:00 - 10:30 UHR **Transfer**

10:30 - 12:00 UHR **Workshop-Block Runde 2**

WORKSHOP 1 **Einsatz des Qualitätsmanagement-Standards Design for Six Sigma (DFSS) in der Praxis**  
Alexander Noack - BMW Group

WORKSHOP 2 **Aktuelle Erfahrungen aus der VDA 6.3 Praxis**  
Mario Einsiedler - Robert Bosch GmbH

WORKSHOP 3 **VDA Band 2 „Sicherung der Qualität von Lieferungen“ Produktionsprozess- und Produktfreigabe (PPF), Neuauflage 2012**  
Ina Schmidt - Daimler AG  
Wolfgang Alram - TRW Automotive GmbH  
Düsseldorf

WORKSHOP 4 **VDA-Qualitätsmanagement-Standard: Schadteilanalyse Feld**  
Thomas von Stetten - Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH  
Wolfgang Deissenroth - Continental AG

WORKSHOP 5 **Internationaler Qualitätsmanagement-Systemstandard: ISO/TS 16949**  
Thomas Scherg - Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH  
Georg Leitzinger - Kooperationspartner der TÜV SÜD Management Service GmbH

12:00 - 13:00 UHR **Mittagessen**

13:00 - 14:45 UHR **Präsentation der Ergebnisse**

13:00 UHR **Einsatz des Qualitätsmanagement-Standards Design for Six Sigma (DFSS) in der Praxis**  
Alexander Noack - BMW Group

13:20 UHR **Aktuelle Erfahrungen aus der VDA 6.3 Praxis**  
Mario Einsiedler - Robert Bosch GmbH

13:40 UHR **VDA Band 2 „Sicherung der Qualität von Lieferungen“ Produktionsprozess- und Produktfreigabe (PPF), Neuauflage 2012**  
Ina Schmidt - Daimler AG  
Wolfgang Alram - TRW Automotive GmbH  
Düsseldorf

14:00 UHR **VDA-Qualitätsmanagement-Standard: Schadteilanalyse Feld**  
Thomas von Stetten - Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH  
Wolfgang Deissenroth - Continental AG

14:20 UHR **Internationaler Qualitätsmanagement-Systemstandard: ISO/TS 16949**  
Thomas Scherg - Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH  
Georg Leitzinger - Kooperationspartner der TÜV SÜD Management Service GmbH

14:40 - 14:45 UHR **Fazit und Abschluss**  
Heinz-Günter Plegniere - VDA QMC

› **Teilnahmegebühr für die Vorträge und Workshops**

**890,- Euro** (zzgl. der gesetzlichen MwSt.)

Darin enthalten sind:

- + Ein Tagungsband
- + Bewirtung an beiden Tagen
- + Cocktailempfang und Galadinner am 24.04.2013

› **Veranstaltungsort / Hotel**

**Sheraton München – Arabellapark Hotel**

Arabellastraße 5 · 81925 München

Telefon: 00800 / 32 53 53 53

Fax: 49 (0) 89 / 93 001 - 68 37

E-Mail: [reservierung.muenchen@starwoodhotels.com](mailto:reservierung.muenchen@starwoodhotels.com)

Web: [www.sheratonarabellapark.com](http://www.sheratonarabellapark.com)

› **Hotelalternative**

**Park Inn by Radisson München Ost**

Musenbergstraße 25 · 81929 München

Telefon: +49 (0) 89 / 95 729 - 0

Fax: +49 (0) 89 / 95 729 - 400

E-Mail: [info.muenchen-ost@rezidorparkinn.com](mailto:info.muenchen-ost@rezidorparkinn.com)

Web: [www.parkinn.de](http://www.parkinn.de)

› **Kontakt**

**Weitere Auskünfte zur Veranstaltung erteilt:**

Frau Cosmina Baican

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

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

**Teilnehmer-Anmeldungen:**

Herr Semih Kösgör

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

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

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



› Fax



## **3<sup>RD</sup> VDA AUTOMOTIVE SYS<sup>®</sup> CONFERENCE**

**QUALITY & FUNCTIONAL  
SAFETY MANAGEMENT  
FOR AUTOMOTIVE SOFT-  
WARE-BASED SYSTEMS**

› **13<sup>th</sup> - 14<sup>th</sup> June 2013 in Berlin**  
**With Workshop Day on the 12<sup>th</sup> June**

› **Participation fee for the Conference and Workshops**  
**2 Days + Workshop**

Price: Euro 990,00 (plus VAT / sales tax)

**1 Day + Workshop**

Price: Euro 650,00 (plus VAT / sales tax)

**The fee includes:**

Conference documentation light meals on all days.

Cocktail reception and Social Event with dinner on 13<sup>th</sup> June 2013

CONFERENCE  
REGISTRATION  
**3<sup>RD</sup> VDA AUTOMOTIVE  
SYS<sup>®</sup> CONFERENCE**

› **Conference Dates**

**12.06.2013** **Wednesday**

09:00 - 18:00 **Workshop Day**

**13.06.2013** **Thursday**

09:00 - 19:00 **Keynotes, lectures, panel discussion and social event**

**14.06.2013** **Friday**

08:00 - 16:00 **Keynotes, lectures**

› **Contact**

**For more information please contact:**

Mrs. Cosmina Baican

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

E-Mail: events@vda-qmc.de

Mrs. Dr.-Ing. Louise Stewart

Telephone: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 253

E-Mail: events@vda-qmc.de

**Conference Registration:**

Mr. Semih Kösgör

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

E-Mail: events@vda-qmc.de

› **Conference Location**

**Ellington Hotel**

The conference will be held at the Ellington Hotel.

(Nürnberger Straße 50-55 · 10789 Berlin)

Book your room at this hotel before 12<sup>th</sup> April 2013 to get the special conference rate.

**Hotel Reservations**

Mrs. Svenja Burghardt

Telephone: +49 (0) 30 / 68 31 - 52301

Fax: +49 (0) 30 / 68 31 - 55555

E-Mail: reservierung@ellington-hotel.com

Internet: www.ellington-hotel.com



## **VDA QMC EXPERTENFORUM AUF DER IAA FRANKFURT AM MAIN VOM 12. - 20. SEPT. 2013**

› **Ideale Verbindung:**

**Ihr IAA-Besuch und das VDA QMC Expertenforum**

Als Experte der Automobilbranche ist die IAA 2013 für Sie ein Pflichttermin. Planen Sie dieses Jahr den Besuch des VDA QMC Expertenforums unbedingt mit ein. Sie erhalten dort Gelegenheit, Ihren Wissenshorizont im Qualitätsmanagement zu erweitern.

**Lassen Sie sich das Angebot nicht entgehen!**

Im Rahmen des VDA QMC Expertenforums bieten wir speziell für Sie verschiedene Vorträge hochkarätiger Referenten zu brandaktuellen Qualitätsthemen an. Sie erwartet ein renommierter Expertenkreis, der die Arbeitsergebnisse der VDA QMC Arbeitskreise erstmals einem exklusiven Publikum vorstellt. Themen und Termine entnehmen Sie bitte der Programmübersicht.

**Ihre Eintrittskarte zur Weltautomesse**

Selbstverständlich ist der Besuch des VDA QMC Expertenforums für Sie kostenlos. Zudem ermöglichen wir Ihnen freien Eintritt zur wichtigsten Automobilmesse der Welt. Bitte melden Sie sich mit dem beigefügten Antwort-Fax an. Die Eintrittskarte für die IAA 2013 senden wir Ihnen anschließend kostenfrei zu. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

› IAA-Programm vom  
Donnerstag 12.09.2013 - Freitag 20.09. 2013

### FACHBESUCHERTAGE

#### 12.09.2013 Donnerstag

- 10:00-11:30 **VDA Band 2 „Anwendungs- und Erfahrungsberichte aus der Praxis“**  
Ina Schmidt - Daimler AG  
Wolfgang Alram - TRW Automotive GmbH
- 13:00-14:30 **Null Fehler Kultur**  
Alois P. Geiwitsch - ehm. BMW Group
- 15:00-16:30 **Schadteilanalyse Feld - vom Ursprung bis zum Audit**  
Wolfgang Deissenroth - Continental AG

#### 13.09.2013 Freitag

- 10:00-11:30 **„VDA Band 6.3 Prävention mittels Anwendung der VDA 6.3 Anforderungen im frühen Projektstadium“**  
Roland Kohlmeyer - Harman Becker
- 13:00-14:30 **Referentenqualifizierung und -Entwicklung in der Aus- und Weiterbildung**  
Reinhard Hagen - VDA QMC  
Katrín Ghanipour-Höser - VIA Consulting
- 15:00-16:30 **Aktuelle Entwicklungen ISO/TS 16949**  
Norbert Haß - VDA QMC

### BESUCHERTAGE

#### 16.09.2013 Montag

- 10:00-11:30 **VDA 6.1 / 6.2 / 6.4 – Auditierungsfehler kennen und vermeiden**  
Wolfgang Riering - VDA QMC
- 13:00-14:30 **„Vorstellung Trainingsinhalte für einen VDA Field Quality Engineer“**  
Dr. Bernhard Fuchsbauer - ehem. AUDI AG
- 15:00-16:30 **„VDA Supplier Quality Engineer – Anforderungen und Ausbildungskonzept“**  
Wolfgang Münch - ehem. Continental AG

#### 17.09.2013 Dienstag

- 10:00-11:30 **DFSS - Vorgehensmodell zur Unterstützung der Entwicklungsprozesse**  
Herbert A. Füller - ehem. Siemens AG  
Dr. Wadym Suchowerskji - Robert Bosch GmbH
- 13:00-14:30 **Conformity of Production (CoP) Anforderungen**  
Ulrike Hütter - BMW Group  
Eberhard Eckart - Audi AG
- 15:00-16:30 **VDA Band 2 „Anwendungs- und Erfahrungsberichte aus der Praxis“**  
Ina Schmidt - Daimler AG  
Wolfgang Alram - TRW

#### 18.09.2013 Mittwoch

- 10:00-11:30 **ISO 26262: Funktionale Sicherheit im Automobilbereich**  
Dr. Jan Morenzin - VDA QMC
- 13:00-14:30 **Automotive SPICE®: Software- und Elektronikentwicklung**  
Dr. Jan Morenzin - VDA QMC
- 15:00-16:30 **Das VDA-Siegel Qualitätsanspruch der Automobilindustrie auch bei der Pflege des Fahrzeugs**  
Hartmut Ide - VDA QMC



**19.09.2013 Donnerstag**

- 10:00-11:30 **Aktuelle Entwicklungen ISO/TS 16949**  
Andre Elster / Manfred Müller - VDA QMC
- 13:00-14:30 **Aktueller Stand der Überarbeitung VDA Band 3.2**  
Stephan Haller - Daimler AG
- 15:00-16:30 **Technische Sauberkeit in Produktion und Prüfung –  
Anwendung und Neues von VDA Band 19 und  
VDA Band 19 Teil 2**  
Dr. Markus Rochowicz - Fraunhofer Institut

**20.09.2013 Freitag**

- 10:00-11:30 **Reifegradabsicherung für Neuteile - Anwendung  
über die gesamte Lieferkette**  
Manfred Doberstein - Volkswagen AG
- 13:00-14:30 **Automotive Core Tools Neuerungen:  
Evolution oder Revolution?**  
Michael Cassel - VDA QMC Trainer
- 15:00-16:30 **Aktueller Stand der Überarbeitung VDA Band 16**  
Dr. Franz Udo Brückner - Troeger Surface Group OHG

› **Kontakt**

**Weitere Auskünfte zur Veranstaltung erteilt:**

Frau Cosmina Baican  
Telefon: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 231  
E-Mail: [events@vda-qmc.de](mailto:events@vda-qmc.de)

**Teilnehmer-Anmeldungen:**

Herr Semih Köşger  
Telefon: +49 (0) 30 / 89 78 42 - 232  
E-Mail: [events@vda-qmc.de](mailto:events@vda-qmc.de)

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

## **VORANKÜNDIGUNG/ TERMINE 2013**

› **Qualitäts-Gipfeltreffen**

18. / 19. November 2013 - Berlin



## 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 **02.-06. September 2013** in Darmstadt statt.

### › Teilnahmevoraussetzungen

Nachweis über eine Auditorenqualifikation sowie mindestens 5 Jahre Industrieerfahrung, davon 2 Jahre im QM

### › 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

Unser diesjähriges Trainertreffen für die Referenten des VDA QMC fand vom 08.-09. Februar 2013 im Dolce Munich Hotel in Unterschleißheim statt.

Während dieser Konferenz wurden die Teilnehmer über Neuigkeiten aus den Geschäftsfeldern des VDA QMC sowie zu unseren neuen Seminaren und Schulungsunterlagen informiert. Am zweiten Tag wurden die didaktischen Fähigkeiten unserer Trainer von der Diplompödagogin Frau Katrin Ghanipour-Höser trainiert.

Höhepunkt der Veranstaltung war wieder einmal die Verleihung unseres Trainer-Awards für die drei besten Referenten, die anhand der abgegebenen Teilnehmer-Feedbacks ermittelt wurden.

### › Preisträger des VDA QMC Trainer-Awards 2012:

- 1. Platz: Herr Johann Britzelmeier**
- 2. Platz: Frau Tanja Wälzholz**
- 3. Platz: Herr Frank Uhlig**



## NEUERSCHEINUNGEN

### › VDA Band 5.1

#### Rückführbare Inline-Messtechnik im Karosseriebau

Ergänzungsband zum VDA Band 5, Prüfprozesseignung

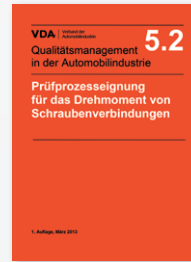
1. Auflage, März 2013



### › VDA Band 5.2

#### Prüfprozesseignung für das Drehmoment von Schraubenverbindungen

1. Auflage, März 2013



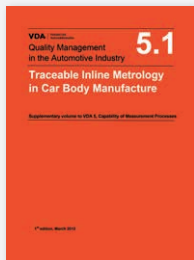
### › VDA Volume 5.1

#### Traceable Inline Metrology in Car Body Manufacture

Supplementary volume to VDA 5, Capability of

Measurement Processes

1<sup>st</sup> edition, March 2013

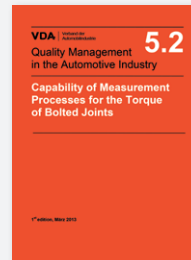


### › VDA Volume 5.2

#### Capability of Measurement Processes for the Torque of Bolted Joints

1<sup>st</sup> edition, March 2013

Veröffentlichung voraussichtlich im April 2013





Qualitäts Management Center  
im Verband der Automobilindustrie

Behrenstraße 35  
10117 Berlin  
Tel. +49 30 / 89 78 42 - 0  
Fax +49 30 / 89 78 42 - 605

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