

» JULI 2016

NEW SLET TER

JETZT ANMELDEN!

**SIXTH VDA
AUTOMOTIVE SYS®
CONFERENCE**

06TH – 08TH JULY 2016, BERLIN

QM-Fachtagungen / Publikationen / Arbeitskreise



SIXTH VDA AUTOMOTIVE SYS® CONFERENCE

QUALITY, SAFETY AND SECURITY FOR AUTOMOTIVE SOFTWARE-BASED SYSTEMS 06TH – 08TH JULY 2016, BERLIN

The conference programme will focus on the quality, safety and security of automotive electronics. The following topics will be addressed in various sessions, which will be held simultaneously:

Process and Management Session: Quality, functional safety and security management

This session focuses on organisational aspects, infrastructure and process management, process assessments as well as safety and security audits. It will deal with management and organizational aspects of quality, functional safety and security in the context of international and industry specific standards.



Qualität braucht

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

Wir setzen Standards.

Wir qualifizieren praxisgerecht.

Methodology Session: Measurement, analysis, assessments and improvement

In this session, specialists will be giving presentations on functional safety methodology, safety concepts and safety analysis and the implementation and interpretation of ISO 26262. Quality measures, process or risk assessments and hazard analysis techniques for software-based embedded systems are also covered in this session.

Technical Session: Embedded safety and security

This session addresses technical engineering and focuses on embedded safety and security concepts. Discussions of measures for both hardware and software to avoid vulnerability of software-based systems in the vehicle are included in this session. There will be presentations on typical security threats for mobile embedded applications and the fundamental protective methodologies and technologies.

› **HIGHLIGHTS**

Highlights of the conference will include keynotes by top-rated speakers, an expert discussion and organized hands-on workshops led by highly experienced trainers and experts.

› **CONFERENCE DATES**

06TH JULY 2016

09:00 am – 06:00 pm

Workshop day

07TH JULY 2016

09:00 am – approx. 11:00 pm

Keynotes, lectures, panel discussion and social event

08TH JULY 2016

09:00 am – 04:00 pm

Keynotes, lectures

› **PARTICIPATION FEE FOR THE CONFERENCE AND WORKSHOPS**

1 Day Price: € 690.00 * (plus VAT)

2 Days Price: € 990.00 * (plus VAT)

3 Days Price: € 1290.00 * (plus VAT)

*The fee includes: conference documentation, light meals on all days, cocktail reception and social event with dinner on 07th July 2016

› **CONFERENCE/HOTEL LOCATION**

SEMINARIS CampusHotel Berlin

Takustraße 39

14195 Berlin

Telephone: +49 30 / 55 77 97 - 0

Fax: +49 30 / 55 77 97 - 100

E-mail: berlin@seminaris.de

Web: www.seminaris.de



› **FOR MORE INFORMATION
PLEASE CONTACT:**

Cosmina Baican

Telephone: +49 30 / 89 78 42 - 231

E-mail: baican@vda-qmc.de

Dr.-Ing. Louise Stewart

Telephone: +49 30 / 89 78 42 - 253

E-mail: stewart.extern@vda-qmc.de

› **CONFERENCE REGISTRATION**

Semih Kösgör

Telephone: +49 30 / 89 78 42 - 232

E-mail: events@vda-qmc.de

Please complete the attached document to register and return via fax **+49 30 / 89 78 42 - 605** or via E-mail **events@vda-qmc.de**

Please visit

www.automotivesys.org/program

for more details



› **PLATZHALTER**
TEILNEHMER-ANMELDUNG SYS



VDA QMC EXPERTENFORUM AUF DER IAA NUTZFAHRZEUGE IN HANNOVER VOM 22. – 29. SEPTEMBER 2016

› IDEALE VERBINDUNG: IHR IAA-BESUCH UND DAS VDA QMC EXPERTENFORUM

Als Experte der Automobilbranche ist die IAA 2016 für Sie ein Pflichttermin. Planen Sie dieses Jahr den Besuch des VDA QMC Expertenforums unbedingt mit ein. Sie erhalten dort die Gelegenheit, Ihren Wissenshorizont im Qualitätsmanagement zu erweitern.

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 einem exklusiven Publikum vorstellt. Themen und Termine entnehmen Sie bitte der Programmübersicht.

› IHRE EINTRITTSKARTE ZUR NUTZFAHRZEUGMESSE

Selbstverständlich ist der Besuch des VDA QMC Expertenforums für Sie kostenlos. Zudem ermöglichen wir Ihnen freien Eintritt zur wichtigsten Nutzfahrzeugmesse der Welt. Bitte melden Sie sich mit dem beigefügten Antwort-Fax an. Ihre persönliche Eintrittskarte für die IAA 2016 senden wir Ihnen anschließend kostenfrei zu. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

► **PROGRAMM**

DONNERSTAG, 22. SEPT. 2016

10:30-11:30	Der neue VDA 16 – Rotdruck Dr. Franz-Udo Brückner (Troeger Surface Group OHG)
	IAA Besichtigung / Zeit zur freien Verfügung
13:00-14:00	VDA 6.3 Carlo Böttger (Volkswagen AG)
14:30-15:30	Automotive SPICE Volker Lehmann (Neusoft Technology Solutions GmbH)
	Pause
16:00-17:00	Der Produktsicherheitsbeauftragte im Unternehmen Bernd Kraemer (Schaeffler AG)

FREITAG, 23. SEPT. 2016

10:30-11:30	VDA 6.3, Informationen für Lizenznehmer Carlo Böttger (Volkswagen AG)
	IAA Besichtigung / Zeit zur freien Verfügung
13:00-14:00	Statusbericht zur Revision der Regelwerke VDA 6.1 / 6.2 / 6.4 Wolfgang Riering (VDA QMC)
14:30-15:30	Status der Überarbeitung des IATF-Zertifizierungsstandards ISO/TS 16949 Dana Liebsch (VDA QMC) Norbert Hass (VDA QMC)
18:00	Get-together, Standparty

MONTAG, 26. SEPT. 2016

10:30-11:30	FMEA-Harmonisierung VDA und AIAG Hans-Joachim Pfeufer (BMW Group*)
	IAA Besichtigung / Zeit zur freien Verfügung
13:00-14:00	Schadteilanalyse Feld Mirko Klug (Huf Hülsbeck & Fürst GmbH & Co. KG)

14:30-15:30	Status der Überarbeitung des IATF-Zertifizierungsstandards ISO/TS 16949 André Elster (VDA QMC) Manfred Müller (VDA QMC)
	Pause

16:00-17:00	Produkthaftung in der Automobilindustrie – Aktuelle Entwicklungen Dr. Ralf Scheibach (VDA)
-------------	--

DIENSTAG, 27. SEPT. 2016

10:30-11:30	Lessons Learned Martin Ganswindt (Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH)
	IAA Besichtigung / Zeit zur freien Verfügung

13:00-14:00	VDA 3 Teil 3 „Case Studies“ – Ergänzungsband zu VDA 3 Teil 2 Wilfried Hartewieg (Volkswagen AG) Dr. Michael Metzle (BPW Bergische Achsen KG) Dr. Robert Savić (ZF Friedrichshafen AG)
-------------	---

14:30-15:30	Trainingskonzept VDA 3.2 Dr. Rudolf Schubert (Continental AG)
	Pause

16:00-17:00	Reifegradabsicherung für Neuteile. Das gemeinsame Qualitätsmanagement in der Lieferkette, Anwendung in der Praxis. Matthias Harzer (Daimler AG) Frank Hübner (Volkswagen AG)
-------------	---

MITTWOCH, 28. SEPT. 2016

10:30-11:30	QM-Methoden-Assessment Dr. Oliver Arp (Johnson Controls Power Solutions)
	IAA Besichtigung / Zeit zur freien Verfügung

13:00-14:00	Aktueller Stand QDX Hartmut Ide (VDA QMC)
-------------	---

14:30-15:30	Qualitätsabsicherung in der AdBlue® Liefer- / Verteilkette Hartmut Ide (VDA QMC)
-------------	--

Pause

16:00-17:00 **Lieferanten- und Gewährleistungsmanagement
als Erfolgsfaktor**

Dr. Bernhard Fuchsbauer (AUDI AG*)

DONNERSTAG, 29. SEPT. 2016

10:30-11:30 **Prüfmittelfähigkeit (MSA) und /
oder Prüfprozesseignung (VDA 5)**

Rolf Ofen (Robert Bosch GmbH*)

IAA Besichtigung / Zeit zur freien Verfügung

13:00-14:00 **Qualitätsbezogene Kosten**

Klaus Krupka (MAN Truck & Bus AG)

14:30-15:30 **VDA 19.1**

Dr. Markus Rochowicz (Fraunhofer IPA)

Pause

16:00-17:00 **Core Tools**

Thorsten Höppner (VDA QMC Trainer)

* ehemals

› **KONTAKT**

**Weitere Auskünfte zur Veranstaltung
erteilt Ihr VDA QMC Konferenzteam:**

Frau Cosmina Baican

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

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

E-Mail: konferenz@vda-qmc.de

Web: www.vda-qmc.de

Teilnehmer-Anmeldungen:

Herr Semih Kösgör

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

E-Mail: events@vda-qmc.de

MELDEN SIE SICH JETZT AN!

**Es sind nur begrenzte Plätze
verfügbar!**

www.vda-qmc.de/veranstaltungen

www.iaa.de



› **PLATZHALTER**
TEILNEHMER-ANMELDUNG IAA - 1



13. QUALITÄTS- GIPFELTREFFEN DER AUTOMOBILINDUSTRIE 22. / 23. NOVEMBER 2016 IN BERLIN

Qualität im Zeichen der Digitalisierung – Chancen & Risiken

1. KONFERENZTAG – DIENSTAG, 22.11.2016

10:00-13:00	Teilnehmer-Check-in und Begrüßungsimbiss
13:00-18:00	Konferenz
19:15	Cocktailempfang
20:00	Evening-Event Ein Get-together auf höchstem Niveau. Am Abend möchten wir Ihnen die Gelegenheit geben, einander in lockerer Atmosphäre kennen zu lernen, damit Sie bereits erste Gedanken zum Thema austauschen können.

2. KONFERENZTAG – MITTWOCH, 23.11.2016

09:00-13:00	Konferenz
13:00	Ende der Veranstaltung und Mittagsimbiss

Mehr Informationen erhalten Sie unter:

www.vda-qmc.de/veranstaltungen

TERMINE 2016



VDA Automotive SYS Conference

06. – 08. Juli 2016



VDA QMC Expertenforum auf der IAA für Nutzfahrzeuge

22. – 29. September 2016 in Hannover



13. Qualitäts-Gipfeltreffen der Automobilindustrie

22. / 23. November 2016 in Berlin

TERMINE 2017



Qualitätsmanagement Symposium der Automobilindustrie

04. – 05. Mai 2017 in Frankfurt/Main



VDA Automotive SYS Conference

19. – 21. Juni 2017



VDA QMC Expertenforum auf der 67. IAA PKW

14. – 24. September 2017 in Frankfurt/Main



14. Qualitäts-Gipfeltreffen der Automobilindustrie

21. / 22. November 2017 in Berlin

Mehr Informationen erhalten Sie unter:

www.vda-qmc.de/veranstaltungen

NEUE GELBBÄNDE

Zu folgenden Themen wurden neue Gelbbände (Gelbband = Entwurf VDA Band) und dazugehörige Feedbackbögen zum Download auf unserer Homepage bereitgestellt, unter:
www.vda-qmc.de/publikationen/gelbdrucke

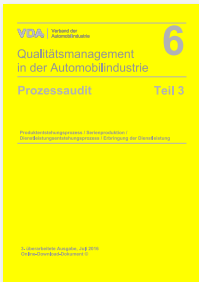
› VDA BAND 6 TEIL 3

Prozessaudit

Produktentstehungsprozess / Serienproduktion / Dienstleistungsentstehungsprozess / Erbringung der Dienstleistung

3. überarbeitete Ausgabe, Juli 2016

Bitte beachten Sie: VÖ nach dem Freigabeprozess des VDA QMC vom 20. Juli 2016 geplant.



› FMEA – ALIGNMENT OF AIAG AND VDA

Failure Mode and Effects Analysis Handbook

1. Ausgabe, Juli 2016

Bitte beachten Sie: VÖ nach dem Freigabeprozess des VDA QMC vom 20. Juli 2016 geplant.



NEUERSCHEINUNGEN

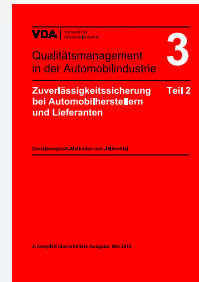
› VDA BAND 3 TEIL 2

Zuverlässigkeitssicherung bei Automobilherstellern und Lieferanten

Zuverlässigkeits-Methoden und -Hilfsmittel

4. komplett überarbeitete Ausgabe, Mai 2016

Bitte beachten Sie: Veröffentlichung bis Ende Juni geplant
Einen Artikel der QZ zu der neuen Ausgabe des Bandes finden Sie unter: www.vda-qmc.de/navigation/presseberichte/2016



› **VDA BAND 16**

Dekorative Oberflächen von Anbau- und Funktionsteilen im Außen- und Innenbereich von Automobilen

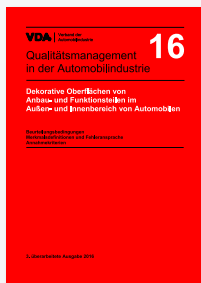
Beurteilungsbedingungen

Merkmalsdefinitionen und Fehleransprache

Annahmekriterien

3. überarbeitete Ausgabe 2016

Bitte beachten Sie: Veröffentlichung im Juli geplant



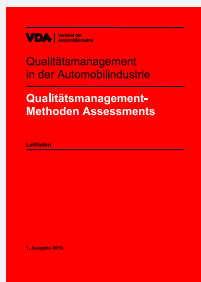
› **VDA BAND**

Qualitätsmanagement-Methoden Assessments

Leitfaden

1. Ausgabe 2016

Bitte beachten Sie: Veröffentlichung im Juli geplant



STATUS VDA QMC ARBEITSKREISE (AK)

VOR GELBBANDPHASE

AK eDiscovery	AK Informationsmanagement in Bezug auf eDiscovery Herr von-der-Osten-Sacken (BMW AG)
AK FMEA	FMEA-Harmonisierung VDA AIAG Herr Pfeufer (ehemals BMW, VDA QMC)
AK NHTSA	Arbeitsmodell OEM / Supplier in Bezug auf Produktsicherheit und -konformität nach NHTSA § 579,5 Herr Ebenbichler (BMW AG)
AK LL	VDA Standard / Lessons Learned Herr Ganswindt (Knorr-Bremse AG)
AK STAF	Überarbeitung des VDA Bandes „Schadteilanalyse Feld“ Herr Geiger (Daimler AG)
AK 3.3	VDA 3.3 Ergänzungsband zu VDA 3 Teil 2, „Case Studies“ Herr Hartewieg (Volkswagen AG)
AK 6.2/6.4	Überarbeitung der VDA Bände 6.2 und 6.4 QM-Systemstandard für automobile Dienstleister und Betriebsmittelhersteller, Anpassung an ISO 9001:2015 NN (AUDI AG)

AK 6.3	VDA Prozessauditstandard Herr Böttger (Volkswagen AG)
AK 8D	Übergreifende Fehlerkategorien im 8D-Berichtswesen Herr Stöckl (BMW AG)
AK 9	Emissionen und Verbrauch CoP-Prüfungen an PKW Herr Kippen (Volkswagen AG)
AK 13	Automotive SPICE Herr Dieken (Volkswagen AG)
AK 6.1	Q-Systemaudit Herr Kazmierczak (Volkswagen AG)

GELBBANDPHASE

AK 6.0	Grundlagen für Qualitätsaudits Zertifizierungsvorgaben für VDA 6.1, VDA 6.2, VDA 6.4 auf Basis der ISO 9001 (Anpassung an ISO 9001:2015). Herr Kazmierczak (Volkswagen AG)
--------	---

**ROT- ODER BLAU- / GOLD -BAND
VOR BZW. IN DER VERÖFFENTLICHUNGSPHASE**

AK QM-M. (vor VÖ)	Qualitätsmanagement-Methoden-Assessment Herr Schüttenhelm (ZF)
AK 3.2 (in VÖ)	Zuverlässigkeitssicherung bei Automobilherstellern und Lieferanten
AK 16 (vor VÖ)	Dekorative Oberflächen von Anbau- und Funktionsteilen im Außen- und Innenbereich von Automobilen Herr Brock (Ford GmbH)



Qualität braucht

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

Wir setzen Standards.

Wir qualifizieren praxisgerecht.



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
info@vda-qmc.de

CONFERENCE REGISTRATION

SIXTH VDA AUTOMOTIVE SYS® CONFERENCE

› I WOULD LIKE TO CONFIRM MY ATTENDANCE AT THE
SIXTH VDA AUTOMOTIVE SYS® CONFERENCE 6TH – 8TH JULY 2016 IN BERLIN

Participation Fee for the Conference and Workshops

*The fee includes: conference documentation, light meals on all days,
cocktail reception and social event with dinner on 07th July 2016

1 day	Price: € 690.00* (plus VAT)	<input type="radio"/>
2 days	Price: € 990.00* (plus VAT)	<input type="radio"/>
3 days	Price: € 1290.00* (plus VAT)	<input type="radio"/>

Please check the days you would like to attend

6th July 2016	9:00 am to 6:00 pm	Workshop day	<input type="radio"/>
7th July 2016	9:00 am to approx. 11:00 pm	Keynotes, lectures, panel discussion and social event	<input type="radio"/>
8th July 2016	9:00 am to 4:00 pm	Keynotes, lectures	<input type="radio"/>

› **EVENING EVENT**

I would like to attend the social event Yes No

› **PERSONAL INFORMATION**

(Please write in capital letters.)

First Name	Surname
Company Name	Department
PO Box	Zipcode / Postal code
Street	City / Country
Telephone	Fax
E-mail	Signature / Date

**PLEASE FAX THIS REGISTRATION FORM TO
VDA QMC AT: +49 30 / 89 78 42 - 605 OR SEND IT BY
EMAIL TO: EVENTS@VDA-QMC.DE**

FOR FURTHER INFORMATION, PLEASE CONTACT +49 30 / 89 78 42 - 232

Cancellation/non-attendance policy: After we receive your registration form, you will be billed automatically and your tickets will be sent after payment is received. Payment must be made before the start of the conference. Cancellations made before 1st June 2016 will be charged an administrative fee of 100. After that date, the conference fees cannot be refunded.

HOTEL BOOKING

BOOK YOUR ROOM DIRECTLY AT THE CONFERENCE HOTEL BY USING THIS REGISTRATION FORM. BOOKING CODE: SYS2016

> YOUR DETAILS:

First name	Surname
Arrival date	Departure date
Telephone	Fax
E-mail	

> HOTEL CONFIRMATION (TO BE COMPLETED BY THE HOTEL)

Reservation No.	
Date	Signature

> IF YOU PLAN TO ARRIVE AT THE HOTEL AFTER 06:00 PM, PLEASE INCLUDE YOUR CREDIT CARD DETAILS TO GUARANTEE THE BOOKING.

Card type: <input type="radio"/> AMEX <input type="radio"/> Master <input type="radio"/> Visa Card	
Card Number	Valid through
Date	Signature

**PLEASE CONTACT THE HOTEL DIRECTLY IF YOU
HAVE ANY QUESTIONS REGARDING THE ROOM
BOOKING PROCEDURE**

OR FOR MORE INFORMATION BY CALLING +49 30 / 55 7797 - 0
OR BY E-MAIL TO: BERLIN@SEMINARIS.DE

SEMINARIS CampusHotel Berlin

Takustraße 39
14195 Berlin
Telephone: +49 30 / 55 77 97 - 0
Fax: +49 30 / 55 77 97 - 100
E-mail: berlin@seminaris.de
Web: www.seminaris.de

Single room € 99 / night,
including breakfast buffet

ALTERNATIVE HOTELS:

Harnack-Haus Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft

Ihnestraße 16-20
14195 Berlin
Telefon: +49 30 / 8413-3800
Fax: +49 30 / 8413-3801
E-mail: info@harnackhaus-berlin.mpg.de

BEST WESTERN PLUS

Schlossstraße/Albrechtstraße 2
12165 Berlin
Telephone: +49 30 / 790050
Fax: +49 30 / 79005550
E-mail: info@steglitz.bestwestern.de

TEILNEHMER-ANMELDUNG

VDA QMC EXPERTENFORUM

AUF DER IAA NUTZFAHRZEUGE IN HANNOVER

Seite 1

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Expertenforum
auf der IAA Nutzfahrzeuge in Hannover vom 22. – 29. September 2016 an.

› ZUR KONFERENZ NEHME ICH TEIL AM:

Donnerstag, 22. Sept. 2016	10:30-11:30	Der neue VDA 16 – Rotdruck	<input type="radio"/>
	13:00-14:00	VDA 6.3	<input type="radio"/>
	14:30-15:30	Automotive SPICE	<input type="radio"/>
	16:00-17:00	Der Produktsicherheitsbeauftragte im Unternehmen	<input type="radio"/>
Freitag, 23. Sept. 2016	10:30-11:30	VDA 6.3, Informationen für Lizenznehmer	<input type="radio"/>
	13:00-14:00	Statusbericht zur Revision der Regelwerke VDA 6.1 / 6.2 / 6.4	<input type="radio"/>
	14:30-15:30	Status der Überarbeitung des IATF-Zertifizierungsstandards ISO/TS 16949	<input type="radio"/>
	18:00	Get-together, Standparty	<input type="radio"/>
Montag, 26. Sept. 2016	10:30-11:30	FMEA-Harmonisierung VDA und AIAG	<input type="radio"/>
	13:00-14:00	Schadteilanalyse Feld	<input type="radio"/>
	14:30-15:30	Status der Überarbeitung des IATF-Zertifizierungsstandards ISO/TS 16949	<input type="radio"/>
	16:00-17:00	Produkthaftung in der Automobilindustrie – Aktuelle Entwicklungen	<input type="radio"/>
Dienstag, 27. Sept. 2016	10:30-11:30	Lessons Learned	<input type="radio"/>
	13:00-14:00	VDA 3 Teil 3 „Case Studies“ – Ergänzungsband zu VDA 3 Teil 2	<input type="radio"/>
	14:30-15:30	Trainingskonzept VDA 3.2	<input type="radio"/>
	16:00-17:00	Reifegradabsicherung für Neuteile. Das gemeinsame Qualitätsmanagement in der Lieferkette, Anwendung in der Praxis.	<input type="radio"/>
Mittwoch, 28. Sept. 2016	10:30-11:30	QM-Methoden-Assessment	<input type="radio"/>
	13:00-14:00	Aktueller Stand QDX	<input type="radio"/>
	14:30-15:30	Qualitätsabsicherung in der AdBlue® Liefer- / Verteilkette	<input type="radio"/>
	16:00-17:00	Lieferanten- und Gewährleistungsmanagement als Erfolgsfaktor	<input type="radio"/>
Donnerstag, 29. Sept. 2016	10:30-11:30	Prüfmittelfähigkeit (MSA) und / oder Prüfprozesseignung (VDA 5)	<input type="radio"/>
	13:00-14:00	Qualitätsbezogene Kosten	<input type="radio"/>
	14:30-15:30	VDA 19.1	<input type="radio"/>
	16:00-17:00	Core Tools	<input type="radio"/>

› IHRE PERSONALISIERTE EINTRITTSKARTE:

Ich benötige eine Eintrittskarte zur IAA 2016.

Ja

Sie erhalten vor der Veranstaltung eine kostenfreie und personalisierte Eintrittskarte per Post.

Nein

TEILNEHMER-ANMELDUNG

VDA QMC EXPERTENFORUM AUF DER IAA NUTZFAHRZEUGE IN HANNOVER

Seite 2

› **PERSÖNLICHE DATEN:**

Name des Teilnehmers

Firma / Abteilung

Vorname / Nachname

Straße

PLZ / Ort

HPC / Brieffach

Telefon

E-Mail

Datum / Unterschrift

**BITTE PER FAX +49 30 89 78 42 605 ODER
E-MAIL AN EVENTS@VDA-QMC.DE**

Auskünfte zur Veranstaltung erteilen:

Frau Cosmina Baican Tel.: +49 30 / 89 78 42 - 231 E-Mail: baican@vda-qmc.de

Herr Semih Köşger Tel.: +49 30 / 89 78 42 - 232 E-Mail: events@vda-qmc.de

VDA QMC

NEWSLETTER

» JULI 2016

JETZT ANMELDEN!

SIXTH VDA AUTOMOTIVE SYS® CONFERENCE

06TH – 08TH JULY 2016, BERLIN