

Das Wichtigste in Kürze

Zielsetzung

Das Symposium erarbeitet Denkansätze und Leitlinien und spricht Empfehlungen für Politik und Praxis aus. Dabei geht es um realistische Ansätze für eine sichere Gestaltung von Straßen in der nahen Zukunft.

Zielgruppe

Das Symposium richtet sich an Fachleute aus Wissenschaft, Forschung, Institutionen und Verbänden. Willkommen sind auch Studenten aus allen Fachrichtungen und natürlich auch technikinteressierte Verkehrsteilnehmer.

Konferenzsprache

Deutsch

Teilnahmegebühr

Ausführliche Informationen zur Teilnahmegebühr erhalten Sie unter:
www.diq.org

Veranstalter

Deutsches Institut für Qualitätsförderung e. V. (DIQ)
Telefon: +49 681 9987-0
Telefax: +49 681 9987-123
Internet: www.diq.org
E-Mail: anmeldung@diq.org

Anmeldung

Wir würden uns sehr freuen, Sie am 28. September 2018 in Potsdam begrüßen zu dürfen.

i Anmeldung & Info: www.diq.org

☎ Telefonische Rückfragen: +49 681 9987-0



Deutsches Institut
für Qualitätsförderung e.V.

Deutsches Institut für Qualitätsförderung e. V. (DIQ)
Bismarckstraße 37
66121 Saarbrücken

Telefon: +49 681 9987-0
Telefax: +49 681 9987-123
Internet: www.diq.org
E-Mail: info@diq.org

Titelfoto: istockphoto.com



Deutsches Institut
für Qualitätsförderung e.V.



Sicherheit ein Autoleben lang

*Die Sicherheit eines Autos muss gewährleistet sein,
von der Entwicklung bis zur Wiederverwertung.*

8. DIQ-Symposium

28. September 2018 in Potsdam

Sicherheit ein Autoleben lang

Die Sicherheit eines Autos muss gewährleistet sein, von der Entwicklung bis zur Wiederverwertung.

Das 8. DIQ-Symposium gibt einen Überblick über Konzeptionen, Herstellungen, Recycling – unter dem Aspekt der Bedeutung für die Aufrechterhaltung der Gebrauchseigenschaften.

Die Referenten beschäftigen sich mit den Themen der Entwicklung vom Gesamtfahrzeug und der Karosserie, dem Fahrzeugdesign, der Fahrassistenz und der Elektronik.

Ein wichtiger Aspekt ist der Verbraucherschutz, hier wird ein Vertreter der Unfallforschung Rede und Antwort stehen. Auch die Reparatur von innovativen Fahrzeugkarosserien steht im Programm. Besondere Aufmerksamkeit dürfte das Thema Recycling haben, das am Ende eines Autolebens steht.

Das 8. DIQ-Symposium in Potsdam wird umfassend über Produktion und Technik im Automobil informieren, immer mit Blick auf den Lebenszyklus des Fahrzeugs, bis hin zum Recycling. Ein interessanter Einblick in aktuelle Entwicklungen und Techniken – wie wir meinen.

Wir freuen uns auf interessante Vorträge und angeregte Diskussionen.

Dipl.-Ing. Thomas Koch
DIQ-Geschäftsführer

Prof. Dr.-Ing. Harald Bachem
Leiter des DIQ-Symposiums

Programm

08.00 Uhr	<i>Begrüßungskaffee</i> Öffnung des Tagungsbüros
09.00 Uhr	<i>Begrüßung durch DIQ</i> Dipl.-Ing. Peter Schuler Präsident des DIQ, Saarbrücken
09.15 Uhr	<i>Einführung in das Thema</i> Prof. Dr.-Ing. Harald Bachem Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften, Wolfsburg
09.30 Uhr	<i>Die Entwicklung von Gesamtfahrzeug und Karosserie bei modernen Fahrzeugen</i> Dipl.-Ing. Kristian Seidel Forschungsgesellschaft für Kraftfahrwesen mbH, Aachen
10.00 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
10.45 Uhr	<i>Die Entwicklung von Fahrzeugdesign, Fahrassistenz und Elektronik</i> Dr. Michael Hamm Audi AG, Ingolstadt
11.25 Uhr	<i>Verbraucherschutz und Unfallforschung</i> Dr. Matthias Kühn Unfallforschung der Versicherer, Berlin
12.00 Uhr	<i>Mittagessen</i>

13.30 Uhr	<i>Die Reparatur von innovativen Fahrzeugkarosserien</i> Kurt Gilch KTD GmbH, Calw
14.05 Uhr	<i>Fahrzeugrecycling heute</i> Prof. Dr.-Ing. Achim Schmiemann Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften, Wolfsburg
14.40 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
15.10 Uhr	<i>Aftersales im Automobilbereich</i> Helmut Wolk Wolk Aftersales Experts GmbH, Bergisch-Gladbach
15.45 Uhr	<i>Diskussion und Zusammenfassung des 8. DIQ-Symposiums</i> Prof. Dr.-Ing. Harald Bachem Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften, Wolfsburg
16.25 Uhr	<i>Abschlussrede</i> Dipl.-Ing. Thomas Koch Geschäftsführer des DIQ
16.30 Uhr	<i>Ende der Veranstaltung</i>

Der Tagungsort

Dorint Hotel Potsdam
Jägerallee 20 · 14469 Potsdam

Telefon: +49 331 2740
hotel-potsdam.dorint.com

