

# 21. Qualitäts-Gipfeltreffen der Automobilindustrie

11.–12. November 2025 • Meliá Berlin

Simplify your Quality



**TEASER**  
PROGRAMMAUSZUG

# Einladung

21. Qualitäts-Gipfeltreffen der Automobilindustrie

11.–12. November 2025 • Meliá Berlin

## Simplify your Quality

Seien Sie dabei, wenn sich Entscheider:innen und Expert:innen aus der Automobilindustrie zum wichtigsten Qualitäts-Forum des Jahres treffen. Freuen Sie sich auf spannende Keynotes, aktuelle Impulse und konkrete Praxisbeispiele – mit einem klaren Fokus auf Effizienz, Innovation und Zukunftsfähigkeit in der Qualitätssicherung.

### Breakout-Sessions – Themenhighlights aus der Praxis:

- Künstliche Intelligenz bei BMW – Anwendungsfelder & Erfahrungen
- Automatisiertes Fahren – Technologien & nächste Schritte
- VDA 5 bei Audi – Qualitätssicherung in der Messtechnik
- Technical Compliance bei Mercedes-Benz – Anforderungen & Best Practices

Abgerundet wird das Programm durch interaktive Formate wie „Raus aus der Schublade – rein ins Spiel“, intensive Networking-Möglichkeiten und einen entspannten Abendempfang.

Vereinfachen wir gemeinsam Qualität – intelligent, praxisnah, zukunftssicher.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

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

Rückfragen gerne an: [konferenz@vda-qmc.de](mailto:konferenz@vda-qmc.de)

## Veranstaltungsort

### Konferenz-Location

Meliá Berlin  
Friedrichstraße 103  
10117 Berlin



**ENTFERNUNGEN:** Meliá Berlin ► Flughafen Berlin Brandenburg: ca. 30,1 km  
Meliá Berlin ► Hauptbahnhof Berlin: ca. 2,4 km

## Informationen zum Hotel

### Meliá Berlin

Telefon: +49 (0)30 2060790 0  
E-Mail: [reservation.melia.berlin@melia.com](mailto:reservation.melia.berlin@melia.com)

#### Preis pro Übernachtung

Einzelzimmer (inkl. Frühstück)	139,00 €
Einzelzimmer, <i>Doppelbelegung</i> (inkl. Frühstück)	154,00 €



Ihre Unterkunft zur Veranstaltung – schnell & einfach per QR-Code



[events.melia.com/en/events/melia-berlin/VDA-QMC--November-2025](https://events.melia.com/en/events/melia-berlin/VDA-QMC--November-2025)

## Informationen zur Teilnahme

### Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt pro Person 2.600,00 €.

### Online-Anmeldung

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

### Weitere Auskünfte zur Veranstaltung erteilt:

#### Konferenz-Team:

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

#### Teilnehmer-Anmeldungen:

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

Bitte prüfen Sie, ob Ihre Teilnahme an unserer Veranstaltung mit Ihren internen Unternehmens- oder Behörden-Compliance-Leitlinien vereinbar ist und eventuell einer Genehmigung bedarf.



# TEASER

## PROGRAMMAUSZUG

### Dienstag, 11. November 2025

	Moderation	Simon Schütz Kommunikationschef, VDA e.V.
13:00 – 13:20 Uhr	<b>Eröffnung &amp; Keynote der VDA-Präsidentin –</b> Impulse für eine zukunftsfähige Automobilindustrie	Hildegard Müller Präsidentin des Verbandes der Automobilindustrie, VDA e.V.
13:20 – 13:40 Uhr	<b>Kundenzufriedenheit –</b> Fokus Nord Amerika	Dr. Andreas Krepp Leiter Qualitätssicherung VW Pkw, Volkswagen AG
13:40 – 14:00 Uhr	<b>Strategische Ausrichtung des QMA –</b> Ziele und Weichenstellungen	Michael Neuheisel Leiter Konzernqualität, Technische Compliance, CBS und Umwelt, Continental AG
14:00 – 14:30 Uhr	<b>Zukunft der Automobilindustrie –</b> Entwicklungen, Chancen, Herausforderungen, NN	

14:30 – 14:50 Uhr	<b>Einführung in die Breakout-Sessions durch die Workshopleiter:innen –</b> Themen und Zielsetzungen <i>(je 5 Minuten)</i>	
14:50 – 15:20 Uhr	<b>Kaffeepause &amp; Networking</b>	
15:20 – 17:30 Uhr	<b>Breakout-Sessions Runde 1 &amp; 2 –</b> Vertiefung aktueller Qualitäts- und Zukunftsthemen	
17:30 – 17:50 Uhr	<b>Pitch der Ergebnisse der Breakout-Sessions –</b> Kompakte Präsentationen <i>(je 5 Minuten)</i>	

15:20 – 16:20 Uhr Breakout-Sessions Runde 1	
Breakout-Session 1	Breakout-Session 2
<b>Einsatz von Künstlicher Intelligenz bei BMW –</b> Anwendungsfelder und Praxiserfahrungen Andreas Hummel (Corporate Quality, Lead Special Projects Corporate Quality, BMW Group)	<b>Automatisiertes Fahren –</b> Technologien, Herausforderungen und nächste Schritte Marcus Hoffmann (Projektleitung Qualität, AUDI AG)
Breakout-Session 3	Breakout-Session 4
<b>VDA 5 im Praxiseinsatz bei Audi –</b> Messprozesse qualitätsgesichert umsetzen Marcus Hoffmann (Projektleitung Qualität, AUDI AG)	<b>Compliance Made Easy: Streamline Your Quality Journey!</b> Veronika Sockovic (Leitung Konformität der Produktion & QM-System Mercedes Benz AG, Mercedes-Benz AG)
16:20 – 16:30 Uhr Wechselzeit / Transfer zwischen den Sessions	

16:30 – 17:30 Uhr Breakout-Sessions Runde 2	
Breakout-Session 1	Breakout-Session 2
<b>Einsatz von Künstlicher Intelligenz bei BMW –</b> Anwendungsfelder und Praxiserfahrungen Andreas Hummel (Corporate Quality, Lead Special Projects Corporate Quality, BMW Group)	<b>Automatisiertes Fahren –</b> Technologien, Herausforderungen und nächste Schritte Marcus Hoffmann (Projektleitung Qualität, AUDI AG)
Breakout-Session 3	Breakout-Session 4
<b>VDA 5 im Praxiseinsatz bei Audi –</b> Messprozesse qualitätsgesichert umsetzen Marcus Hoffmann (Projektleitung Qualität, AUDI AG)	<b>Compliance Made Easy: Streamline Your Quality Journey!</b> Veronika Sockovic (Leitung Konformität der Produktion & QM-System Mercedes Benz AG, Mercedes-Benz AG)

17:50 – 18:10 Uhr	<b>Impulse aus dem Top-Management –</b> Simplify ASPICE – Less Paper. More Product.	Barbara Leonhardt Qualitätsingenieur Prozesskonformität / Grundlagen, AUDI AG
18:10 – 18:20 Uhr	<b>Wrap-up durch die Moderation –</b> Erkenntnisse & Takeaways des Tages	Simon Schütz Kommunikationschef, VDA e.V.
18:20 – 18:30 Uhr	<b>Einführung in das Popkulturquiz –</b> Vielfalt als Erfolgsfaktor	Celina Hartmann Diversity Coach
18:30 – 20:00 Uhr	<b>Popkulturquiz &amp; Sektempfang –</b> Interaktives Format	Celina Hartmann Diversity Coach
20:00 – 23:00 Uhr	<b>Abendveranstaltung –</b> Networking & Austausch in entspannter Atmosphäre	

## TEASER

### PROGRAMMAUSZUG

## Mittwoch, 12. November 2025

	Moderation	Simon Schütz Kommunikationschef, VDA e.V.
09:00 – 09:20 Uhr	<b>China: Perspektive des Verbands –</b> Status quo und Zukunftstrends	Stefan Bücke Geschäftsführer, VDA QMC China
09:20 – 09:40 Uhr	<b>China: Sicht der OEMs –</b> Strategien für Qualität und Innovation, NN	
09:40 – 10:00 Uhr	<b>China: Lieferanten im Wandel –</b> Herausforderungen und Chancen	Lin Miao VP Konzern- & Mobilitäts-Qualitäts- management, Vertriebsqualität und Gewährleistung, Bosch (China) Investment Ltd.
10:00 – 10:30 Uhr	<b>Paneldiskussion &amp; Q&amp;A:</b> Erfolgsfaktoren im China-Geschäft	Simon Schütz Kommunikationschef, VDA e.V.
10:30 – 11:00 Uhr	<b>Kaffeepause &amp; Networking</b>	
11:00 – 11:20 Uhr	<b>Transformation in der</b> <b>Automobilindustrie –</b> Bidirektionales Laden bei E-Fahrzeugen	Dr. Björn Dietrich KOSTAL Automobil Elektrik GmbH & Co. KG  Stephan Hell KOSTAL Automobil Elektrik GmbH & Co. KG
11:20 – 11:40 Uhr	<b>Impulsvortrag:</b> Elektromobilität aus Nutzersicht: Neue Herausforderungen für die Qualitätsarbeit der Hersteller	Dr. Axel Sprenger Geschäftsführer, USCALE GmbH
11:40 – 12:40 Uhr	<b>Gemeinsames Mittagessen</b>	
12:40 – 13:00 Uhr	<b>Moderiertes Gespräch</b> „Simplify your Quality“	Michael Bröcker Table Media GmbH  Simon Schütz Kommunikationschef, VDA e.V.
13:00 – 13:15 Uhr	<b>Zusammenfassung &amp; Ausblick –</b> Die wichtigsten Learnings	Simon Schütz Kommunikationschef, VDA e.V.
13:15 Uhr	<b>Veranstaltungsende</b>	

## 2025 EVENTS

GERMANY 

CHINA 



**Qualitätsmanagement Symposium  
der Automobilindustrie**  
21.–22. Mai 2025 in Böblingen



**VDA Automotive SYS® Konferenz**  
25.–27. Juni 2025 in Berlin

**8. VDA Automotive SYS® Konferenz China**  
19.–21. November 2025 in Shanghai



**VDA QMC Expertenforum  
auf der IAA MOBILITY**  
09.–14. September 2025 in München



**21. Qualitäts-Gipfeltreffen  
der Automobilindustrie**  
11.–12. November 2025 in Berlin

**Regionalkonferenz**  
27. November 2025 in Guangzhou

## 2026 UPCOMING EVENTS

GERMANY 

CHINA 



**Achtung! NEUE Veranstaltungsreihe:  
Regionalkonferenzen "Online-Event"**

**Regionalkonferenzen**  
Januar 2026 in Hefei  
Juni 2026 in Peking  
November 2026 in Guangzhou  
Dezember 2026 in Shenyang



**VDA Automotive SYS® Konferenz**  
23.–25. Juni 2026

**9. VDA Automotive SYS® Konferenz China**  
28.–30. Oktober 2026 in Shanghai



**VDA QMC Expertenforum  
auf der IAA TRANSPORTATION**  
14.–20. September 2026 in Hannover



**22. Qualitäts-Gipfeltreffen  
der Automobilindustrie**  
03.–04. November 2026 in Berlin



**Product Compliance Day "Online-Event"**  
Dezember 2026

*Besuchen Sie unseren VDA QMC Messestand auf den folgenden VDA-Veranstaltungen:*

**Forum Automobillogistik**  
04.–05. März 2026 in Wolfsburg

**Mobility Innovation Summit**  
26.–27. März 2026 in Berlin

**Mittelstandstag**  
17.–18. Juni 2026 in Bonn