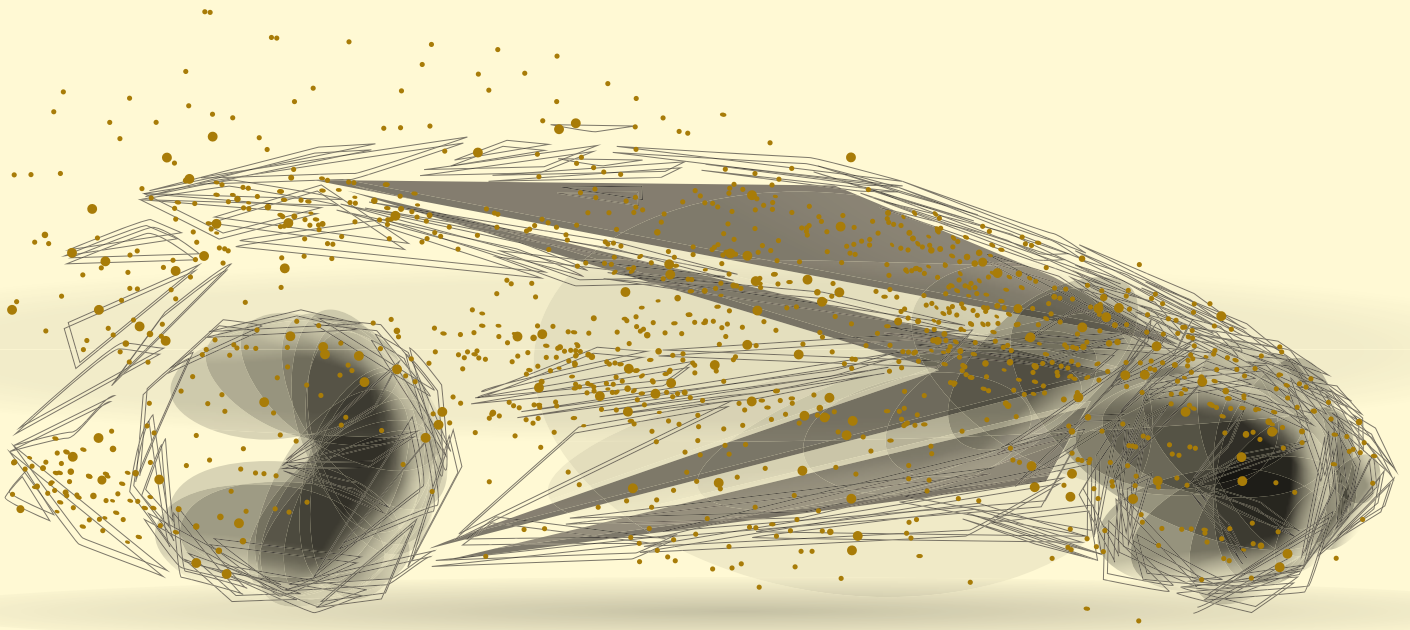


ZULIEFERERTAG AUTOMOBILWIRTSCHAFT BW

DIGITALISIERUNG ALS VERÄNDERUNGSTREIBER

16. NOVEMBER 2023

NECKARFORUM ESSLINGEN



Herzlich Willkommen



🦋 Zum fünfundzwanzigsten Jubiläum des Zulieferertags Automobilwirtschaft Baden-Württemberg steht die Digitalisierung als einer der Haupttransformationstreiber der Automobilwirtschaft im Zentrum der diesjährigen Veranstaltung. Das Connected-Car ist zu einem Schlüsselthema der Automobilwirtschaft geworden. Hierbei spielen das hochautomatisierte Fahren und die dafür notwendige Vernetzung mit anderen Fahrzeugen sowie der Infrastruktur eine große Rolle. Insbesondere die Integration von Elektronik und Software als Basis für neue Funktionen im Fahrzeug ist ein entscheidender Wettbewerbsfaktor. Auch der Umgang mit Nutzer- und Fahrzeugdaten steht im Diskurs. Darüber hinaus sind die Automatisierung in der Produktion und die Anwendungsmöglichkeiten künstlicher Intelligenz zentrale Hebel für die Branche geworden. Alle diese Faktoren haben großen Einfluss auf die existierenden Wertschöpfungs- und Beschäftigungsstrukturen.

Der Zulieferertag Automobilwirtschaft BW 2023 bietet, gemeinsam mit spannenden Unternehmen, Verbänden und Partnern, Einblicke in aktuelle Herausforderungen und Chancen für die Automobilzulieferer in Baden-Württemberg. Im internationalen Wettbewerb müssen die baden-württembergischen Zulieferer im Bereich der Digitalisierung bestehen und die Kompetenzen am Standort Baden-Württemberg stärken. Darüber hinaus sind sie von regulatorischen Vorgaben zur Digitalisierung innerhalb von Europa betroffen, die tiefgehend betrachtet werden. Breite Möglichkeiten bietet die Anwendung Künstlicher Intelligenz, etwa in der Produktion für Prozess- und Maschinoptimierung. Es gilt auch im Bereich der Cybersicherheit diverse Einfallstore zu beachten.

Immer mehr lastet ein internationaler Wettbewerbsdruck auf den deutschen und baden-württembergischen Herstellern und Zulieferern. Zur Stärkung der eigenen Wettbewerbssituation wird es immer bedeutender, auf internationaler und besonders auf europäischer Ebene Partner zu finden und Kooperationen aufzubauen. Auch dazu bietet der Zulieferertag Automobilwirtschaft BW 2023 gute Möglichkeiten. Mehrere Partnerländer wie Schweden, die Niederlande und Israel unterstützen den diesjährigen Zulieferertag mit inhaltlichen Beiträgen und zeigen, wie wertvoll der internationale Austausch ist. Die Matching-Messe bietet eine Plattform zur Vernetzung mit internationalen und baden-württembergischen Unternehmen.

Nutzen auch Sie die Gelegenheit, spannende Unternehmen kennenzulernen und aus der informativen Fachtagung wertvolle Impulse für Ihre Arbeit zu gewinnen. Wir freuen uns, Sie persönlich in Esslingen begrüßen zu dürfen.

Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut MdL

Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus des Landes Baden-Württemberg

Franz Loogen

Geschäftsführer der e-mobil BW GmbH – Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg

Programm

Moderation: Saskia Schüttke,

e-mobil BW GmbH – Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg

| ZEIT | VOR ORT IM GROSSEN SAAL |
|-----------|---|
| 08:30 Uhr | Einlass |
| 09:00 Uhr | Eröffnung <ul style="list-style-type: none">■ <i>Franz Loogen</i>, Geschäftsführer der e-mobil BW GmbH – Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg■ <i>Dr. Wolfgang Fischer</i>, Prokurist, Leiter Bereich Projekt- und Clusteraktivitäten, e-mobil BW GmbH – Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg |
| 09:30 Uhr | Standortpolitik für eine klimaneutrale und vernetzte Mobilität <ul style="list-style-type: none">■ <i>Andreas Rade</i>, Geschäftsführer Politik & Gesellschaft, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA) |
| 09:50 Uhr | Digitale Transformation in der Automobilindustrie – Sind wir schon da? <ul style="list-style-type: none">■ <i>Prof. Dr.-Ing. Ina Schaefer</i>, Professorin für Software Engineering, Karlsruher Institut für Technologie (KIT) |
| 10:15 Uhr | Cybersecurity in der Automobilindustrie – Der digitale Airbag <ul style="list-style-type: none">■ <i>Martin Lorenz</i>, Abteilungsleiter Technik, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA) |
| 10:40 Uhr | Ist Regulierung die „Secret Sauce“ einer datenbasierten Ökonomie? <ul style="list-style-type: none">■ <i>Thorge Erichsen</i>, Regulatory Strategy Data and Digitalization, Mercedes-Benz Group AG |
| 11:00 Uhr | Kaffeepause, Matching-Messe & Start-up Area |
| 11:15 Uhr | Impuls zur aktuellen Lage <ul style="list-style-type: none">■ <i>Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut MdL</i>, Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus des Landes Baden-Württemberg |
| 11:35 Uhr | Catena-X, die Zukunft der vernetzten Wertschöpfung der Automobilbranche <ul style="list-style-type: none">■ <i>Andreas Kottmann</i>, Leitung Transfer- und Kommunikation im Catena-X Konsortium, BMW AG |
| 12:00 Uhr | Talkformat: Wie können Zulieferer die Digitalisierung als Veränderungstreiber für sich nutzen? <ul style="list-style-type: none">■ <i>Franz Loogen</i>, Geschäftsführer der e-mobil BW GmbH – Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg■ <i>Dr. Rudolf Felix</i>, Geschäftsführer, PSI FLS Fuzzy Logik & Neuro Systeme GmbH■ <i>Prof. Dr.-Ing. Ina Schaefer</i>, Professorin für Software Engineering, Karlsruher Institut für Technologie■ <i>Dr. Claus Hoffmann</i>, Geschäftsführer, ZD.BB GmbH |
| 12:45 Uhr | Mittagspause, Networking & Start-up Area |
| 13:45 Uhr | Wertschöpfungspotentiale der Transformation- Kernergebnisse der Strukturstudie 2023 <ul style="list-style-type: none">■ <i>Anja Krätschmer</i>, e-mobil BW – Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg |
| 14:05 Uhr | KI-basierte Digitalisierung mit digitalen Zwillingen zur Prozess- und Maschinoptimierung und -überwachung <ul style="list-style-type: none">■ <i>Thomas Freudenmann</i>, Geschäftsführender Gesellschafter & CVO, EDI GmbH |
| 14:25 Uhr | Case Study: Transformation der Technologie der Federherstellung zur Herstellung von Hairpins für die Statorfertigung <ul style="list-style-type: none">■ <i>Dr. Uwe-Peter Weigmann</i>, Sprecher des Vorstandes, WAFIOS AG |
| 14:50 Uhr | 2023 AEB and ODD – still challenged by night and harsh weather – really? <ul style="list-style-type: none">■ <i>Raz Peleg</i>, VP Business Development, Adasky |
| 15:10 Uhr | „Talking Traffic“ – wie die Ergebnisse des C-ITS Projekts in den Niederlanden auch die deutschen Mobilitätsstrategien beeinflussen können <ul style="list-style-type: none">■ <i>René Fritz-Mekas</i>, Business Development Manager DACH, Monotch GmbH |
| 15:30 Uhr | Volvo Cars – For life <ul style="list-style-type: none">■ <i>Per Österström</i>, Senior Director/Department Manager for the Strategy and Business Office at Connect Experience, Volvo Cars |
| 16:00 Uhr | Matching-Messe & Start-up Area |
| 17:00 Uhr | Ende der Veranstaltung |

Anmeldung



Die Teilnahme an der Veranstaltung am 16. November 2023 ist kostenfrei.

Anmeldeschluss ist der 2. November 2023.

Bitte melden Sie sich online unter www.zulieferertag-bw.de an.

Sie können auch den abgebildeten QR-Code mit Ihrem Smartphone scannen, um auf die Anmeldeseite zu gelangen.

Location



Neckar Forum Esslingen
Ebershaldenstraße 12,
73728 Esslingen am Neckar

www.esslingenlive.de

Kontakt

e-mobil BW GmbH – Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg
Leuschnerstraße 45, 70176 Stuttgart

Saskia Schüttke, +49 711 892385-13, saskia.schuettke@e-mobilbw.de

Veranstalter



Partner



Der Zulieferertag Automobilwirtschaft BW findet im Rahmen des Strategiedialogs Automobilwirtschaft BW statt und ist eine gemeinsame Veranstaltung des Ministeriums für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg und der e-mobil BW



– Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg. Der Strategiedialog Automobilwirtschaft BW eröffnet Innovationspotenziale über Branchengrenzen hinweg und soll den Transformationsprozess der baden-württembergischen Automobilwirtschaft erfolgreich unterstützen und gestalten. Dabei bilden die drei Schwerpunktthemen Fahrzeug, Daten und Energie den Rahmen der Aktivitäten. In die Arbeit aller Schwerpunkte sollen Aspekte aus den Querschnittsthemen Digitalisierung, Forschung und Entwicklung sowie Bildung und Qualifizierung einfließen. www.sdabw.de

Erste Anlaufstelle für Zulieferer und Kfz-Gewerbe



Zusammen den Wandel der Automobilwirtschaft

erfolgreich gestalten! Die Landeslotsenstelle Transformationswissen BW ist die zentrale Plattform für kleine und mittelständische Unternehmen der Zulieferer-

industrie und des Kfz-Gewerbes in Baden-Württemberg. Sie unterstützt Unternehmen dabei, sich so aufzustellen und zu positionieren, dass der Transformationsprozess zu einer innovativen und ökologischen Mobilität gelingt.

Sie haben viele Fragen? Wir helfen, die richtigen Antworten zu finden!



Persönliche Beratung

- kostenfreie und individuelle Lotsenberatung
- Beratungsgutschein „Transformation Automobilwirtschaft“



Online-Angebot

- Weiterbildungsangebote
- Förderinformationen
- Publikationsdatenbank
- Veranstaltungen



www.transformationswissen-bw.de

© gordenkoff/istockphoto

Gefördert durch:

Koordiniert durch: