

vom 14.01.2019 – 03. KW

MELDUNGEN

BMW, VW, Daimler: holen bei der E-Mobilität auf

Wenn sich eine neue Technik im Auto durchsetzen konnte, dann waren es vor allem die deutschen Hersteller, die mit ihren Premiummodellen für den Durchbruch gesorgt haben. ABS und Fahrassistenzsysteme sind die besten Beispiele dafür. Das Auto der Zukunft wird in irgendeiner Form elektrifiziert sein. Die klassischen Verbrennungsmotoren werden deshalb von Jahr zu Jahr an Bedeutung verlieren. Der Start in das Elektrozeitalter dürfte schwierig für die deutschen Autohersteller werden: In der Anfangszeit der Elektromobile verdienen sie mit ihren neuen Modellen deutlich weniger als mit einem klassischen Benziner oder Diesel.
Quelle: Handelsblatt, **Mehr hier**

Mahle: kauft Getriebespezialisten ZG

Der Zulieferer Mahle übernimmt den in Eching bei München ansässigen Getriebespezialisten ZG-Zahnräder und Getriebe GmbH. Damit baut der Technologiekonzern Mahle seine Kompetenz für den Gesamtantriebsstrang weiter aus. ZG gilt als hoch innovativer Dienstleister im Bereich der Antriebstechnik mit besonderer Expertise in der modernen Verzahnungstechnologie - vielfach im Bereich elektrischer oder hybridisierter Antriebskonzepte.
Quelle: Automobil-Produktion, **Mehr hier**

CES 2019: zeigt die Neuheiten der Zulieferer

Pünktlich zur Elektronikmesse CES in Las Vegas zeigen auch die Automobilzulieferer ihre Produktneuheiten – die teils schon kurz vor der Serie stehen. Hier ein Überblick über einige spannende Innovationen der diesjährigen Show; so zeigt z.B. Bosch seine Technik in einem Konzeptfahrzeug. Für das fahrerlose, elektrifizierte Shuttle liefert Bosch neben Systemen für die Automatisierung, Vernetzung und Elektrifizierung auch ein intelligentes Ecosystem von Mobilitätsdiensten.
Quelle: Automobil-Industrie, **Mehr hier**



Mobilitätsdienst Moia: startet 2019 in Hamburg

Vor dem Start in Hamburg hat Volkswagens Ridesharingdienst Moia sein dafür entwickeltes Elektrofahrzeug vorgestellt: Ab April sollen zunächst 100 der Fahrzeuge mit je sechs Sitzen durch die Stadt fahren. Die Kleinbusse werden über eine App gebucht und können Fahrgäste mit ähnlichen Fahrtrouten gemeinsam transportieren. VW peilt einen Preis von etwa einem Euro pro Kilometer und Fahrgast an. Je mehr Passagiere eine Strecke gemeinsam buchen, desto weniger zahlt der Einzelne.
Quelle: Spiegel, **Mehr hier**



Norwegen: wo E-Autos Mainstream sind

Der Tesla-Anteil in Norwegen dürfte 2019 weiter steigen. Denn obwohl Tesla selbst keine offiziellen Zahlen nennt, wird geschätzt, dass es für das neue Tesla-Model 3 rund 10.000 Vorbestellungen aus Norwegen gibt. Der öffentliche Nahverkehr soll ebenfalls grüner werden. Dazu plant das staatliche Busunternehmen Ruter AS, das für den öffentlichen Nahverkehr in Oslo und Umgebung verantwortlich ist, derzeit für die Umstellung auf Elektrobusse.
Quelle: Handelsblatt, **Mehr hier**

KOMPETENTER

Aktuelle Angebote des Zentrums für wissenschaftliche Weiterbildung

**01.04.2019, Hochschule Magdeburg-Stendal
Masterstudiengang Digital Business Management**

Der berufsbegleitende Masterstudiengang der Hochschule Magdeburg-Stendal zeichnet sich durch die Verbindung von praxisnaher und wissenschaftlich fundierter Lehre aus. In Praxisprojekten bearbeiten Sie Herausforderungen aus dem unternehmerischen Arbeitsalltag und finden digitale Lösungen. Sie können so einen qualifizierten Transfer wissenschaftlicher Erkenntnisse in die Berufspraxis schaffen. Weitere Informationen erhalten Sie – [hier](#).

**26. April 2019, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg und
Hochschule Magdeburg-Stendal
Zertifikatskurs Business Development**

Unternehmen sehen sich neuen Herausforderungen gegenüber. Technologische Veränderungen, beschleunigte Entwicklungszyklen und individualisierte Kundenerwartungen erfordern innovative Geschäftsmodelle. Das Zertifikat „Business Development“ rüstet Sie für diese spezifischen Anforderungen der Industrie 4.0. In drei Modulen erschließen Sie sich die wichtigsten Basistechnologien und lernen Instrumente kennen und beherrschen, mit denen Sie moderne Geschäftsmodelle entwickeln, zugehörige Ertrags- und Kostenberechnungen erstellen und an die Wertschöpfungskette Ihres Unternehmens anpassen können. Weitere Informationen erhalten Sie – [hier](#).

**07.-22. März 2019, Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung
Neue Seminarreihe Herausforderung – Projektmanagement**

Im März 2019 startet die 3-teilige Seminarreihe Herausforderung Projektmanagement des Zentrums für wissenschaftliche Weiterbildung! Lernen Sie, was gutes Projektmanagement ausmacht, wie Sie erfolgreich Teams führen und worauf es bei der Moderation von Projekten ankommt. Termine und weitere Informationen erhalten Sie - [hier](#).

TERMINE

29. und 30. Januar 2019, Magdeburg

10. VDI-Fachtagung - Gießtechnik im Motorenbau

Am 29. und 30. Januar 2019 treffen sich zum 10. Mal rund 400 Experten in Magdeburg, um sich über Innovationen und Trends im Markt auszutauschen. Erstmals wird es parallel zum Pkw-Programm eine neue Tagung für Experten der Groß- und Nutzfahrzeugindustrie geben. Eine große Fachausstellung sowie Fahrzeug- und Poster-Präsentationen, Exkursionen und Workshops bilden den Rahmen.

Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie - [hier](#)

05. – 08. Februar 2019, Messe Leipzig

**Intec – Internationale Messe für Fertigungs- und Automatisierungstechnik
Z – Internationale Zuliefermesse für Teile, Komponenten und Technologien**

Rund 1.300 Aussteller zeigen aktuelle Technik, technologische Neuerungen und Fertigungslösungen.

Weitergehende Informationen zu den Messen finden Sie - [hier](#)

28. Februar 2019, IGZ Magdeburg, Barleben

2. Automotive Konferenz zur Internationalen Zusammenarbeit

„Herausforderungen der E-Mobilität“ Partnerland: Mexico

MAHREG-Automotive und Lücke Team International laden Sie herzlich ein, mehr über das Automobilland Mexico zu erfahren. Knüpfen Sie neue Kontakte für künftige Innovationen und Kooperationen.

Das Programm und die Anmeldung finden Sie - [hier](#)

Bitte nutzen Sie bereits jetzt die Möglichkeit der Anmeldung

Sehr geehrter Abonnent, Sie erhalten unsere Meldung, weil Sie Mitglied - Mitwirkender der Clusterinitiative MAHREG Automotive als Initiative des Sachsen-Anhalt Automotive e.V. sind. Möchten Sie die Meldungen weiterempfehlen oder abbestellen, dann senden Sie uns bitte an **newsletter@mahreg.de** einen Hinweis - Ihre Kündigung oder nutzen Sie die Antwortfunktion Ihres Emailprogramms. Die Inhalte unserer Meldungen werden mit größter Sorgfalt erstellt. Wir übernehmen jedoch keine Gewähr für deren Vollständigkeit und Richtigkeit.

Impressum

© MAHREG Automotive

V.i.s.d.P. Dr.-Ing. Stefan Schünemann
Clustersprecher MAHREG Automotive
eine Initiative des Sachsen-Anhalt Automotive e. V.

Vorsitzender des Vereins / Clustersprecher MAHREG Automotive: Dr.-Ing. Stefan Schünemann
Amtsgericht Stendal VR 11577

Steinfeldstraße 3, D-39179 Barleben
newsletter@mahreg.de
www.mahreg.de

www.mahreg.de