

vom 10.12.2018 – 50. KW

## MELDUNGEN

### Opel: der Corsa wird ein echtes Volks-Elektroauto

Der Rüsselsheimer Autohersteller Opel will im Jubiläumsjahr 2019 mit Elektroautos die Geschäfte anschieben. So solle der 1982 an den Start gegangene Corsa vom kommenden Jahr an auch als E-Variante bestellbar sein, teilte die derzeit im Sanierungsmodus fahrende PSA-Tochterfirma mit. Im Jahr 2020 will Opel mit dem neuen Vivaro einen Transporter als eine rein batterie-elektrische Variante einführen. Im gleichen Jahr werde zudem der SUV Opel Mokka X als E-Auto zu haben sein. Quelle: FAZ, **Mehr hier**

### IFA Group: sucht weiter nach Partner

Ifa ist ein profitables Unternehmen mit vollen Auftragsbüchern. Dennoch kann von Entspannung bei Sachsens-Anhalts größtem Automobilzulieferer keine Rede sein. Die Ifa-Group sucht nach wie vor einen strategischen Partner. Dass die Geschäftszahlen im Moment ausbaufähig sind, hat mehrere Gründe – die Automobilindustrie durchlebt unruhige Zeiten mit Diesel-Skandal, Fahrverboten, verändertes Konsumentenverhalten und internationalen Handelskonflikten. Quelle: Volksstimme, **Mehr hier**

### Continental: eröffnet Forschungslabor für Löwenzahnkautschuk

Continental eröffnete das Taraxagum Lab genannte Forschungs- und Versuchslabor in Anklam, Mecklenburg-Vorpommern. Auf dem 30.000 m<sup>2</sup> großem Areal werden Anbau und Verarbeitung von russischem Löwenzahn als alternative Rohstoffquelle erforscht. Continental forscht seit 2011 an Kautschuk-Pflanzen, die in gemäßigten Breiten angebaut werden können. Dies in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer Institut IME, dem Julius-Kühn-Institut Quedlinburg, dem Züchtungsexperten ESKUSA sowie weiteren Partnern.

Quelle: Automobil-Produktion, **Mehr hier**



### VDA: Autobauer wollen Kunden wieder mit dem Diesel locken

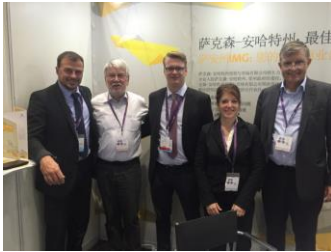
Erstmals seit fünf Jahren kaufen die Deutschen wieder weniger Autos, so die neue Branchenprognose. In Zukunft sollen Elektroantriebe mehr Käufer locken. Die deutschen Autobauer setzen trotz aller Debatten auf den Diesel. Für den Klimaschutz müsse der zuletzt stark gesunkene Diesel-Anteil an den Neuzulassungen wieder steigen. Aktuell sind nach Branchenangaben 834.000 Menschen in der Autoindustrie beschäftigt, zwei Prozent mehr als im Vorjahr. Quelle: elektroniknet, **Mehr hier**



### E-Autos: Hersteller übermitteln Positionsdaten an Chinas Regierung

Chinas Regierung weiß jederzeit, wo Elektroautos von VW, BMW, Daimler und Co. in der Volksrepublik unterwegs sind. Die Hersteller übermitteln permanent sensible Fahrzeugdaten - und geben sich machtlos. Mehr als 60 verschiedene Datenpunkte leiten die Autohersteller dabei an das Shanghai Electric Vehicle Public Data Collecting and Research Center (SHEVDC) weiter. Darunter sind dem Bericht zufolge auch Standortinformationen, die in Echtzeit abgerufen werden. Ohne diese Überwachungssysteme darf in China kein einziges Elektroauto zugelassen werden. Quelle: Handelsblatt, **Mehr hier**

### KOMPETENTER



### Automechanika Shanghai 2018: die Zukunft der E-Mobilität hat begonnen

Die diesjährige Automechanika fand vom 28.11. bis zum 1.12.2018 auf dem National Exhibition & Convention Center (NECC) statt. Auch die diesjährige Auflage zeigte alle Elemente der Automobilindustrie einschließlich Ersatzteile, Reparatur, Zubehör, Recycling, Entsorgung und Service. Dokumentiert wurde die besondere Bedeutung der Messe auch dadurch, dass das Land Sachsen-Anhalt, in der CIIPA-Delegation ebenfalls vertreten durch den regionalen Automotive Cluster und in Sachen China-Kooperation besonders aktiv, die Messe mit einem eigenen Stand zur Knüpfung weiterer Kontakte beschickte. Die Investitions- und Marketinggesellschaft des Landes als Dienstleister des Wirtschaftsministeriums nahm die Gelegenheit zu zahlreichen Fach- und Kontaktgesprächen wahr.

Den Bericht der Deutsch-Chinesischen Allgemeine finden Sie - [hier](#)

### TERMINE

#### 10. Januar 2019, Otto-von-Guericke Universität Magdeburg

##### 2. Vortragsreihe „Trends und Lösungen in der Fahrzeug- und Verkehrstechnik“

„Automatisiertes Fahren: Evolution oder Game Changer“, Arno Schaumann, Abteilungsleiter Forschung Fahrsicherheit, Robert Bosch GmbH

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

#### 11. und 12. Januar 2019, Messe Halle/Saale

##### Chance 2019 - die Bildungs-, Job- und Gründermesse für Mitteldeutschland

Unter dem Thema „Zukunft selbst gestalten“ präsentieren auf der Chance 2019 ca. 280 Aussteller die Bereiche Ausbildung, Job und Gründung unter einem Dach.

Weitere Informationen zur Messe 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](#)

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](mailto: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](http://www.mahreg.de)