

vom 07.05.2018 – 19. KW

MELDUNGEN

US-Markt: Deutsche Autobauer trotz der Absatzflaute in den USA

Während es Ford und Toyota auf dem US-Automarkt derzeit schwer haben, läuft das Geschäft für die deutschen Autobauer rund. VW, Daimler und Co. machen gegen den Trend ein überraschend gutes Geschäft in den USA. Insgesamt erwarten Experten, dass der US-Neuwagenmarkt dieses Jahr schrumpft. Hintergrund dafür ist neben steigenden Kreditzinsen, dass mehrere Millionen fast neuwertiger Fahrzeuge aus Leasing-Rückläufen auf den Markt kommen dürften.

Quelle: Wirtschaftswoche, **Mehr hier**

Schuberth: Magdeburger Helmhersteller investiert

Rund eine Million Helme verlassen das Magdeburger Werk mit seinen 420 Mitarbeitern Jahr für Jahr. Der Motorsport gehört dabei neben dem Arbeitsschutz zu den wichtigsten Standbeinen. Zum Oktober nimmt das Unternehmen eine neue Lackieranlage in Betrieb. Investiert wird in Millionenhöhe, das Land fördert den Ausbau. Künftig sollen dekorierte Helme in unter einer Stunde aus der Lackierung heraus sein. Erstmals stellt das Unternehmen neben Glasfaser-Helmen serienmäßig auch ein Modell aus Carbonfasern her.

Quelle: Volksstimme, **Mehr hier**

Manz AG: automatisierte Montagelösung für Zulieferindustrie

Der Spezialmaschinenbauer Manz aus Reutlingen hat einen Großauftrag aus der Autobranche zur automatisierten Montage im Bereich des elektrischen Antriebsstrangs erhalten. Das Auftragsvolumen liegt im zweistelligen Millionen-Euro-Bereich. Ursprünglich für die Consumer-Electronics-Branche konzipiert, hat die Manz AG die bewährte LightAssembly-Montageplattform erfolgreich für den Einsatz in der Automobilindustrie weiterentwickelt. Dabei können unterschiedlichste Technologien zum Einsatz kommen: Von der Montage über verschiedenste Fügeverfahren, bis hin zu Reinigen und automatisierten Funktionstests.

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



Mobilität der Zukunft: Privates Car-Sharing

Startups wie Getaway aus Berlin drängen auf den umkämpften Carsharing-Markt. Die Konkurrenz kann das Geschäft beleben – auch in ländlichen Regionen. Getaway verfolgt dabei ein vergleichsweise radikales Konzept. Jeder soll sein Auto über seine Plattform vermieten können und damit Geld verdienen, jeder Teilnehmer überall spontan ein Auto vorfinden. In rund einer Stunde können die Autos der Teilnehmer laut Getaway mit der nötigen Technik ausgestattet werden.

Quelle: car-it, **Mehr hier**



Daimler: sichert sich Batteriezellen von CATL

Daimler kauft künftig Batteriezellen beim chinesischen Hersteller CATL (Contemporary Amperex Technology) ein und will dabei Standards für Arbeits- und Menschenrechte beim Problemrohstoff Kobalt sicherstellen. Der Hersteller CATL, der auch Volkswagen und BMW beliefert, hat sich zu einem der weltweit führenden Lieferanten gemauert. In China sind alle Autobauer verpflichtet, Batteriezellen von heimischen Firmen zu beziehen.

Quelle: Handelsblatt, **Mehr hier**

MAH-RKTPLATZ

Innovation Day bei Mercedes-Benz in Ludwigsfelde, 11. Oktober 2018 Aufruf für Ihre Ideen, Vorschläge und Technologien

Mercedes-Benz in Ludwigsfelde, der ACOD und die Landesinitiativen laden Sie ein, sich am Innovation Day zu beteiligen. Hierbei sollen Ihre Ideen, Vorschläge und Technologien in die Anwendung bei Mercedes-Benz getragen werden. Dabei werden Innovationen unter dem Oberbegriff „Unterstützungen im Bereich Fahrzeugfertigung“ gesucht, die sich mit den folgenden Themenschwerpunkten beschäftigen:

- Ergonomie 4.0
- Optisch geführte Füge- und Prüfprozesse
- Prädikative Wartung
- Mobile Instandhaltung / Vollautomatische Inventur
- Smarte Bauteilsequenzierung

Aufgerufen sind alle validen Vorschläge im Bereich Produktion, insbesondere von:

- Hochschulen/ Universitäten
- Forschungseinrichtungen
- Start-up-Unternehmen
- Zulieferunternehmen

Bei Interesse erbitten wir von Ihnen bis zum **16.06.2018** einen One-Pager mit relevanten Informationen zum anvisierten Projekt bzw. der vorzustellenden Innovation an den ACOD (E-Mail: felix.erler@acod.de)

Details und Downloads zur Ausschreibung finden Sie - **hier**

KOMPETENTER

16. Mai 2018, REFA Sachsen-Anhalt, Magdeburg

Fachevent „Flexible Arbeitszeiten – Modelle für die Zukunft der Arbeit 4.0

Arbeitsbedingungen und die Arbeitsorganisation spielen für die Attraktivität eines Arbeitgebers eine immer wichtigere Rolle. So können flexible Arbeitszeiten bei der Gewinnung und Bindung von Fachkräften ein Wettbewerbsvorteil sein. Doch welche Modelle sind im Unternehmen sinnvoll und umsetzbar?

Für MAHREG-Mitglieder gilt für diese Veranstaltung der Frühbucherrabatt.

Weitere Informationen finden Sie - **hier**

TERMINE

16. und 17. Mai 2018, Frankfurt Gravenbruch

18. VDA-Mittelstandstag

Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie - **hier**

13. und 14. Juni 2018, Magdeburg

10. Symposium „Motor- und Aggregateakustik“

Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie - **hier**

25. und 26. Juni 2018, Stuttgart

5. Technologietag Hybrider Leichtbau

Weitere Informationen zur Veranstaltung 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** 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