

vom 07.09.2020 – 37. KW

MELDUNGEN

Ambulanz Mobile: plant vernetzten Krankenwagen

Der Schönebecker Aufbautenhersteller Ambulanz Mobile will in Zukunft verstärkt auf Digitalisierung und Dienstleistungen setzen. Dazu plant das Unternehmen eine Erweiterung um zwei Gebäude. Die Krankenwagen der Zukunft, die in den nächsten Jahren ausgerüstet werden, sollen mit dem Internet vernetzt und mit Computern ausgestattet werden, um zukunftsfähig zu sein. Dafür wird nun unter anderem eine eigene Entwicklungsabteilung errichtet, die diese Themen vorantreiben wird. Insgesamt sollen 2,5 Millionen Euro investiert werden.

Quelle: Volksstimme; **Mehr hier**

Porsche: steigt in E-Fuels Entwicklung ein

Synthetische Kraftstoffe gelten als realistische Alternative für einen klimafreundlicheren Autoverkehr. Nur gibt es sie bisher kaum. Porsche will das jetzt ändern. Den reinen Verbrennungsmotor aus dem Programm zu nehmen und nur noch auf Hybride und Elektroautos zu setzen - daran denkt Porsche im Gegensatz zu anderen Herstellern nicht. E-Fuels werden mit Hilfe von regenerativer Energie aus CO₂ und Wasserstoff hergestellt. Sie unterscheiden sich in ihren Grundeigenschaften nicht von Kerosin, Diesel oder Benzin aus Erdöl.

Quelle: Automobil-Industrie; **Mehr hier**

Citroën: und das 20-Euro-Auto

Mini-Mobile, die mit bescheidenen Fahrleistungen und geringen Reichweiten auf den urbanen Verkehr zugeschnitten sind, sollen E-Mobilität für kleines Geld gerade in Ballungszentren groß herausbringen und die Städte wieder lebenswerter machen. Der jüngste Vorstoß in dieser Richtung kommt von Citroën und heißt Ami. Benannt nach einem Erfolgsmodell aus den 1960er-Jahren, ist das Gefährt der Franzosen eine Art Schuhkarton auf Rädern, dessen Kunststoffkarosserie gerade mal 2,41 Meter lang und 1,39 Meter breit ist. Damit beansprucht er noch weniger Verkehrsfläche als ein Smart.

Quelle: die WELT; **Mehr hier**



Leichtbau: die Gewinner des Enlighten Award 2020

Eine Blattfeder aus glasfaserverstärktem Polymer, eine neue Fahrzeugplattform und eine geklebte Heckklappe: Sie alle verbindet der Leichtbau – und sie alle sind, neben anderen, Gewinner beim diesjährigen Enlighten Award.

Quelle: Automobil-Industrie; **Mehr hier**



Elektromobilität: intelligent laden

Elektroautos speisen Energie meist aus Lithium-Ionen-Akkupacks. Diese sind – obwohl weltweit vom Auto bis zum Handy im Masseneinsatz – durchaus sensible Konstruktionen. Schnellladen auf der Autobahn, während der Arbeitszeit auf dem Firmenparkplatz oder übernacht daheim – der Autoakku ist komplett unterschiedlichen Szenarien ausgesetzt und kann empfindlich reagieren. Die Handhabung eines Akkus und seiner Ladevorlieben hat Auswirkungen auf die Lebensdauer.

Quelle: elektroniknet; **Mehr hier**

MAH-RKTPLATZ



16./17.09.2020, VTM – Vehicle and Transportation Technology Innovation Meeting - digital

abe ruft eine digitale Fachveranstaltung für den Automobilsektor ins Leben! Am 16. und 17. September 2020 organisiert die B2B-Event-Agentur das internationale Event [@VTM](#), die digitale Edition der **VTM – Vehicle and Transportation Technology Innovation Meetings**, die als vor-Ort Veranstaltung am 30. und 31. März 2021 in Turin stattfinden werden.

Sie finden alle vorliegenden Informationen zur digitalen Edition auf der [Webseite](#) des Events, sowie den [Flyer](#) mit den wichtigsten Stichpunkten zum Konzept und Inhalt und natürlich das [Anmeldeformular](#) für Aussteller und Konferenzteilnehmer.

Das bewährte B2B-Format wurde eins zu eins übertragen: die **Plenarkonferenz, Webinare und B2B-Einzelgespräche** sind für angemeldete Teilnehmer online zugänglich. Der **Ausstellungsbereich** mit den virtuellen Ständen ist ebenfalls für angemeldete Teilnehmer zugänglich und das **bis zum 21. September**.

Aussteller, die einen **Stand** buchen, können Sie sich mit bis zu 3 Teilnehmern einloggen und sich für die vorprogrammierten Einzelgespräche abwechseln (1 Terminkalender pro Stand). Sie können ebenfalls nur als **Konferenzteilnehmer** an der Veranstaltung teilnehmen.

Für Mitglieder des Clusters MAHREG gibt es einen **Last-Minute-Rabatt von 20 % auf den virtuellen Stand!** Für mehr Informationen, können Sie sich direkt an Henriette Flader wenden, per Mail : hflader@advbe.com, oder per Telefon : 0033 1 41 86 41 69.

KOMPETENTER

30.09.2020, Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung (OVGU) Seminarreihe Basiskurs Projektmanagement startet im Herbst 2020

Im Herbst 2020 startet ein weiteres Mal die erfolgreiche Seminarreihe des Zentrums für wissenschaftliche Weiterbildung der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg „Basiskurs Projektmanagement“. Lernen Sie, was gutes Projektmanagement ausmacht, wie Sie erfolgreich Teams führen und worauf es bei der Moderation von Projekten ankommt.

Optional haben Sie die Möglichkeit, die kostenpflichtige Zertifizierungsprüfung Basiszertifikat im Projektmanagement GPM® abzulegen. Weitere Informationen finden Sie - **hier**.

TERMINE

24. September 2020, Digital

VDA-Mittelstandstag

Auch in der digitalen Version erwartet die Teilnehmer in diesem Jahr ein spannendes Programm – mit interessanten Keynotes, interaktiven Diskussionen sowie einer hochrangig besetzten Podiumsdiskussion.

Das Programm finden Sie jetzt - **hier**

13. Oktober 2020, Erfurt

ACOD Workshop "Wann ist eine betriebliche Ausbildung erfolgreich? Kompetenzentwicklung als Instrument einer stabilen Azubibindung"

Welche Maßnahmen tragen dazu bei, dass sich Auszubildende von Beginn an verbunden fühlen und schnell integrieren? Wie können Auszubildende bestmöglich gefordert und gefördert werden, um eine nachhaltige Unternehmensentwicklung zu ermöglichen? Mögliche Lösungswege - gerade für kleine und mittelständische Unternehmen - werden im Rahmen des Workshops aufgezeigt. Details 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