



MAHREG Automotive
Zulieferer- und Sondermaschinenbaukompetenz aus
Sachsen-Anhalt
eine Initiative des Sachsen-Anhalt Automotive e.V.

vom 04.11.2024 – 45. KW

MELDUNGEN

Next Mobility: E-Autos in der Wartung / lange Wartelisten, hohe Kosten & das Software-Problem

Elektromobilität soll in Deutschland zur Reduktion des CO₂-Fußabdrucks beitragen, doch der Absatz der E-Autos entwickelt sich nicht so positiv wie erwartet. Nicht zuletzt liegt das auch an Themen, die erst nach dem Kauf auftreten. Das Fahrzeug soll regelmäßig gewartet werden – doch das ist nicht immer so einfach.

Quelle: Next Mobility; **Mehr hier**

Autohaus / VDA: Fallen 140.000 Jobs bis zum Jahr 2035 weg?

Rund jeder fünfte Job in der Autobranche ist in den kommenden Jahren in Gefahr. VDA-Chefin Müller sieht das Problem jedoch nicht (nur) im Wandel hin zur Elektromobilität.

Quelle: Autohaus; **Mehr hier**

MSN: E-Mobilität: Moore und E-Auto - Steinmeier verleiht Deutschen Umweltpreis

Bundespräsident Frank-Walter Steinmeier hat die Stärke demokratischer Prozesse bei der Bewältigung der Klimakrise hervorgehoben. „Dieser Ansatz wird dem Populismus und der Willkür einer Autokratie immer überlegen bleiben“, sagte Steinmeier bei der Verleihung des Deutschen Umweltpreises an die Moorforscherin Franziska Tanneberger und den Unternehmer Thomas Speidel unter dem Applaus des Publikums.

Quelle: msn; **Mehr hier**

MSN: Wie man die Ladezeiten von Elektrofahrzeugen verkürzt, ohne die Batterien zu beschädigen

Software wird zu einem äußerst wichtigen Bestandteil bei der Gestaltung des Charakters von Autos und unserer Beziehung zu ihnen. Und wir wissen, dass sie nicht nur auf den Produktionsprozess angewendet werden kann, sondern auch die Funktionsweise von Autos beeinflussen kann. Daraus entstehen „softwaredefinierte Fahrzeuge“.

Quelle: msn; **Mehr hier**

VDA: Pkw-Neuzulassungen nach drei Quartalen im Minus – Elektro-Neuzulassungen im Jahresverlauf deutlich unter Druck

Nach den ersten drei Quartalen des Jahres 2024 beläuft sich die Pkw-Produktion in Deutschland auf 3,1 Mio. Einheiten. Dies ist 1 Prozent unter dem Wert der ersten drei Quartale des Vorjahres. Im Vergleich zum Vorkrisenjahr 2019 lag die Produktion nach neun Monaten des aktuellen Jahres um 13 Prozent unter dem damaligen Wert. Im September erreichte die Pkw-Inlandsproduktion ein Volumen von 393.600 Einheiten. Das waren 9 Prozent mehr als im Vorjahresmonat.

Quelle: VDA; **Mehr hier**



Tagesspiegel: Verkehr und Smart Mobility

Der Verkehrsminister betonte bei der Vorstellung der Basisprognose 2040 erneut, dass die Menschen ihren Mobilitätsbedürfnissen frei nachkommen können müssen. So wird auch in Zukunft das (elektrische) Auto eine tragende Rolle spielen, auch wenn der Schienenverkehr in Deutschland bis 2040 wohl kräftig wächst. Für Wissing ist dieses Ergebnis „nicht von politischen Wünschen, sondern von Fakten geprägt“.

Quelle: Tagesspiegel; **Mehr hier**



Automobil Industrie: Transformation im Gegenwind

Am 28. und 29. November 2024 findet in Düsseldorf zum 17. Mal der Deutsche Nachhaltigkeitstag statt. Hochkarätige Gäste, spannende Diskussionen und Preisverleihungen in sechs Kategorien machen den Event zu einem Muss für Gestalter, die sich intensiv mit Nachhaltigkeitsfragen beschäftigen.

Quelle: Automobil Industrie; **Mehr hier**

MAH-RKTPLATZ

Kein aktueller Beitrag vorhanden

KOMPETENTER

Kein aktueller Beitrag vorhanden

TERMINE

5. – 6. November 2024, Automotive Forum Zwickau

„Die Zukunft ist mobil! Branche gemeinsam gestalten!“

Die Zukunft der Mobilität, Digitalisierung, Automatisierung, Nachhaltigkeit und viele weitere Top-Themen der Branche erwarten Sie vom 5. bis 6. November 2024 auf dem Automotive Forum Zwickau.

Mehr zur Veranstaltung finden Sie [hier](#).

12. – 13. November 2024, 19. Internationale MTZ-Fachtagung Großmotoren in Eisenach

„Zukunft der Großmotoren gestalten“

Auch die Hersteller von Großmotoren und deren Komponenten müssen sich verstärkt um die gesetzlichen Anforderungen zur Schadstoffreduzierung kümmern. Selbst Off-Highway-Motoren gehören auf den Prüfstand, um in jedem Leistungsbereich die geforderte Abgasqualität zu bieten und den Verbrauch an Kraftstoff zu reduzieren. Die Internationale MTZ-Fachtagung „Heavy-Duty-, On- und Off-Highway-Motoren“ befasst sich praxisnah mit der Systemoptimierung und der Komponentenentwicklung der Aggregate. Die Konferenz zeigt zudem, welche Fortschritte bei der Entwicklung unter anderem von On-Highway-Motoren die Motorenhersteller erzielt haben, um die Antriebssysteme hinsichtlich Kraftstoffverbrauch und Emissionen zu optimieren.

Mehr zur Veranstaltung finden Sie [hier](#).

14. November 2024, Bildungswerk der Wirtschaft Sachsen-Anhalt e.V. (BSWA)

„Vortrag (14 bis 15 Uhr): Berufsexperten gestalten Unterricht – Ausbildungsbetriebe stärker einbeziehen“

Partnerschaften zwischen Schulen und Unternehmen sind mittlerweile keine Seltenheit mehr. Beide Seiten profitieren schon lange von der gegenseitigen Expertise. Die Vorteile liegen auf der Hand: Einerseits bereichern praxisnahe Anwendungsbeispiele den Unterricht. Andererseits bietet sich für Unternehmen die Chance, sich bei Schülerinnen und Schülern, Lehrkräften und Eltern als attraktiver und zukunftsfähiger Arbeitgeber zu präsentieren und frühzeitig Talente für eine Ausbildung im eigenen Betrieb zu begeistern.

Mehr zur Veranstaltung finden Sie [hier](#).

26. und 27. November 2024, Autogipfel in Salzgitter

Die Automobilindustrie steht vor einem fundamentalen Wandel. Das Auto der Zukunft wird nicht nur ein technisches Meisterwerk sein, sondern auch ein empathischer Begleiter, der sich kontinuierlich an die Bedürfnisse der Menschen anpasst. Diese Vision wird nicht nur die Zukunft der Mobilität verändern, sondern auch die Art und Weise, wie Fahrzeuge entwickelt und genutzt werden. Diskutieren Sie mit Andreas Sicheneder und weiteren führenden Köpfen der Branche über diese wegweisenden Entwicklungen beim Handelsblatt Auto-Gipfel 2024. Nutzen Sie die Gelegenheit, exklusive Einblicke in die neuesten Trends der Automobilindustrie zu erhalten und sich mit Experten und Entscheider auszutauschen.

Mehr zur Veranstaltung finden [hier](#).

9. – 14. September 2025, IAA Mobility 2025 in München

Nach dem herausragenden Erfolg der IAA MOBILITY 2023 setzt die IAA MOBILITY Ihren Weg als führende globale Plattform für Mobilität, Nachhaltigkeit und Tech fort. Unter dem Motto „It's All About Mobility“ wird München im September 2025 erneut zur weltweiten Leistungsschau von Innovationen rund um Mobilität.

Mehr 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
Tel.: +49 39203 649 650; Fax: +49 39203 649 629
newsletter@mahreg.de
www.mahreg.de