

AV-BranchenNEWS 2024-07

Diese E-Mail wird nicht richtig dargestellt? [Im Browser anzeigen](#)



Herzlich Willkommen zur Juli-Ausgabe 2024
der AV-BranchenNEWS!

Inhaltsverzeichnis

Der deser/ecar PARTNER Bereich

- [Verkauf des Ersatzteillagers der Autoverwertung Möck](#)

Autoverwertertagung

- [Nur noch wenige Plätze frei](#)
- [Fotos und Vorträge aus 2023](#)

Up to date in der AV und Kfz-Welt

- [Änderung bei der Bundesfernstraßenmaut ab 01.07.2024](#)
- [Bekommt der Fahrer-Airbag einen neuen Platz am Lenkrad?](#)
- [Tec Doc - Globaler Standard wird 30](#)
- [Aus Altreifen werden Autoteile](#)
- [Großbrand bei Autoteile Strothmann in Unna](#)
- [Union setzt sich gegen EU-Verbrennungsmotor-Verbot ein](#)
- [Optimistischer Ausblick auf den deutschen Arbeitsmarkt](#)
- [Meisterschaft der Autoglaser](#)
- [Top Ten der gefragtesten Ersatzteile](#)

Die E-Probleme: Infra / Personal / Gesetze / Wertschöpfung

- [Automatisiertes Batterierecycling von Bosch Rexroth](#)
- [EU-Kommission droht mit Strafzöllen auf chinesische E-Autos](#)
- [Fortschritte bei recycelbaren Batteriegehäusen](#)
- [BDE fordert Maßnahmen gegen Brände durch Lithium-Ionen-Batterien](#)
- [Lueg sichert Arbeitsplätze durch Einstieg ins Batterie-Recycling](#)

Rückrufe

Termine

Zu guter Letzt



PARTNERBEREICH



Verkauf des Ersatzteillagers der Autoverwertung Möck in Tübingen

Im Rahmen einer Umstrukturierung löst unser neuer DESER-Partner, die Autoverwertung Möck, ihr Ersatzteillager auf und bietet es zum Verkauf an. Das Lager umfasst über 35.000 gebrauchte Autoersatzteile, sortiert nach Hersteller, Typ, Farbe, Baujahr und mehr.

Hier finden Sie das **Exposé zum Lagerverkauf mit Bildern und Beschreibung**

Kontakt

Autoverwertung Tübingen Möck GmbH
Reutlinger Straße 73-79
72072 Tübingen
07071 / 130 49 52
info@av-moeck.de



Anzeige

Die AV-BranchenNEWS empfehlen:

Hensel Recycling – Ihr professioneller Partner im Katalysatoren-Recycling



hensel
recycling

SCHNELLABRECHNUNG
EINFACH.TRANSSPARENT.FAIR.

Sie möchten schnell und ohne aufwändige Sortierung Ihre keramischen Katalysatoren oder Dieselpartikelfilter verkaufen? Dann nutzen Sie die Vorteile der Hensel Recycling Schnellabrechnung.

Stefan Popp, Leiter Vertrieb National, erklärt wie es funktioniert. Klicken Sie auf diesen Link: <https://youtu.be/MNj8zEx68>

www.hensel-recycling.com *give first choice*

hensel
recycling

Hensel Recycling

Mühlweg 10
63743 Aschaffenburg

Tel.: +49 6028 1209944

eMail: ankauf@hensel-recycling.com

Internet: <https://hensel-recycling.com>



AVT >>>

Nur noch wenige Plätze frei

SAVE THE DATE

01. & 02. Oktober 2024

Die Vorbereitungen laufen, wir stecken knietief in der Organisation!

Aber es ist noch nicht zu spät: Infos über die Leistungen und die Preise findet ihr als potentieller Aussteller unter dem Punkt [FÜR AUSSTELLER -> INFORMATIONEN](#) oder [PREISE](#).

Als Besucher meldet Euch gern hier (unverbindlich) an: [Teilnehmeranmeldung](#)

Eure Ansprechpartnerin für Buchungen oder Fragen:

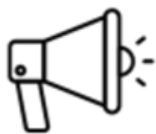
Andrea Müller
+49 4101 / 79 75 61 -08
vertrieb@kaputt-gmbh.de

Wir freuen uns auf eure Nachricht!

Fotos und Vorträge der AVT 2023 sind online

[zur Bildergalerie AVT 2023](#)

[zu den Vorträgen AVT 2023](#)



UP TO DATE

AV- UND KFZ-BRANCHE



Änderung bei der Bundesfernstraßenmaut ab 01.07.2024

Seit dem 1. Juli 2024 unterliegen Fahrzeuge mit einer technisch zulässigen Gesamtmasse (tzGm) von mehr als 3,5 Tonnen ebenfalls der Mautpflicht. Dies bedeutet, dass viele leichte Nutzfahrzeuge, die bislang von der Mautpflicht ausgenommen waren, nun mautpflichtig werden.

Für Fahrzeugverwerter und Kfz-Werkstätten, die als handwerkliche Tätigkeiten anerkannt sind, könnte die Mautpflicht jedoch ausgenommen werden. Kraftfahrzeugtechniker und

Fahrzeugverwerter sind laut der Handwerksordnung (HwO) als handwerkliche Berufe anerkannt und fallen somit ggf. unter die genannten Ausnahmeregelungen.

Hier findest Du weitere Informationen, die Liste der Handwerksberufe und kommst zum Antrag für die Befreiung der Mautgebühren: [Toll Collect - Handwerksfahrzeug](#)

Bekommt der Fahrer-Airbag einen neuen Platz am Lenkrad?

Die Form und Funktion von Autolenkrädern werden stark vom integrierten Airbag beeinflusst. ZF Lifetec hat das Schutzsystem nun hinter das Lenkrad verlegt, wodurch der Airbag sich von hinten in Richtung Fahrer entfaltet. Dadurch werden die waagrechte Speiche und die Nabe für neue Funktionen, wie Displays oder Innenraumbeleuchtung, frei. Dies ermöglicht flexibleres Design und den Einsatz neuer Materialien, ohne Kompromisse bei der Sicherheit. Einen Termin für die Serieneinführung nennt ZF nicht.

Mehr bei autohaus.de: ["Neuer Fahrer-Airbag: Ab hinters Lenkrad"](#)

Tec Doc - globaler Standard wird 30

Seit 1994 erleichtert der Tec-Doc-Standard die Identifizierung und Bestellung von Ersatzteilen. Vor der Einführung herrschte Chaos bei der Zuordnung von Teilen zu Fahrzeugen. Eine Gruppe von 21 internationalen Teileanbietern schuf den Standard, der heute die präzise Identifizierung und Verwaltung von Ersatzteilen ermöglicht. Anlässlich des 30-jährigen Jubiläums feiert Tec Alliance, das führende Unternehmen für Datenmanagement im Automotive Aftermarket, die Weiterentwicklung des Standards, inklusive neuer Echtzeit-Datenverarbeitung.

Hier findest Du weitere Informationen: [Tec Doc - globaler Standard wird 30](#)

Aus Altreifen werden Autoteile

Neste, Borealis und Covestro kooperieren, um Altreifen in Autoteile zu recyceln und damit die Kreislaufwirtschaft in der Autoindustrie zu fördern. Durch chemisches Recycling werden alte Reifen zu Basischemikalien und dann zu Polycarbonaten verarbeitet, die in Scheinwerfern und Kühlergrills verwendet werden. Diese Partnerschaft zielt darauf ab, die Kombination von Hochleistungswerkstoffen mit Recyclingmaterial zu verbessern und unterstützt damit die Nachhaltigkeitsbemühungen der Automobilindustrie.

Hier geht's zum Artikel: [Aus Altreifen werden Autoteile](#)

Großbrand bei Autoteile Strothmann in Unna

Am 16. Juni brach auf dem Gelände von Autoteile Strothmann in Unna ein Großbrand aus, bei dem zwei Hochregale mit Autotüren in Flammen standen. Aufgrund der massiven Rauchentwicklung wurde eine Warnung für die östliche Innenstadt über die App NINA ausgegeben.

Hier geht es zum Bericht: [Großbrand auf Schrottplatz: Einsatzkraft leicht verletzt](#)

Union setzt sich gegen EU-Verbrennungsmotor-Verbot ein

Trotz eines beschlossenen Ausstiegs aus Verbrennungsmotoren auf EU-Ebene ab 2035 will die Union die Zukunft des "klimafreundlichen" Verbrennungsmotors in Deutschland sichern. In einem Antrag fordert die CDU/CSU-Bundestagsfraktion die Bundesregierung auf, das Ende für Neuwagen mit Benzin- und Dieselmotoren in Deutschland langfristig zu verhindern.

Hier geht es zum entsprechenden Bericht der Tageschau: [Union will Aus des Verbrennungsmotors verhindern](#)

Optimistischer Ausblick auf den deutschen Arbeitsmarkt

Der deutsche Arbeitsmarkt zeigt sich im 3. Quartal 2024 vorsichtig optimistisch, besonders in der Transport-, Logistik- und Automotiv-Branche. Laut dem aktuellen Arbeitsmarktbarometer der ManpowerGroup planen 40 Prozent der befragten Unternehmen Neueinstellungen, während nur 16 Prozent Personalabbau erwarten.

Hier geht es zum Bericht: [Deutscher Arbeitsmarkt vorsichtig optimistisch](#)

Meisterschaft der Autoglaser

In Lissabon treffen alle zwei Jahre 30 Autoglaser aus aller Welt zusammen, um ihre Fähigkeiten zu messen. Unter dem Wettbewerbstitel der Branchengröße Belron, bekannt als Carglass in Deutschland, geht es nicht nur um Geschwindigkeit und Präzision bei der Reparatur oder dem Austausch von Autoglas.

Hier findest Du weitere Informationen: [Weltmeisterschaft der Autoglaser](#)

Top 10 der gefragtesten Ersatzteile

1	Federbein vorn rechts	Opel Corsa D Lim. (Typ:)
2	Motorhaube	BMW 5er-Reihe 520i - 540i/M5 Lim./Touring (Typ:E39)
3	Federbein vorn links	Opel Corsa D Lim. (Typ:)
4	Motorhaube	BMW 3er-Reihe 320i-320d Lim.Touring (Typ:E90)
5	Hinterachse	Mercedes-Benz Sprinter (Typ:901-904)
6	Achsschenkel links	Seat Leon Lim. (Typ:1M)
7	Tür vorn links	VW Golf IV (Typ:1J1/1J5)
8	Wischergestänge kpl.	BMW 5er-Reihe 520i - 540i/M5 Lim./Touring (Typ:E39)
9	Tür vorn links	Mercedes-Benz Sprinter Pritsche (Typ:901-905)
10	Wischermotor vorne	VW Golf VI 6 Variant (Typ:1KM/AJ5)

(Motoren, Wischermotoren, Stoßfänger und Getriebe werden in unserer Datenbank in größeren Mengen meist fahrzeugunabhängig angefragt)

Anzeige



Abgasentsorgung - Abgasabsaugung

Alle Teile über den Onlineshop bestellbar

Abgasschläuche
Abgastrichter
Absaugventilatoren
Aufroller
Absaugarme

MAGETA® GmbH

Kösliner Weg 25
22850 Norderstedt

Shop: www.mageta.de

Tel: 040-870 61 77
anfrage@mageta.de



ALTERNATIVE ANTRIEBE



Automatisiertes Batterierecycling von Bosch Rexroth

Bosch Rexroth hat eine der ersten automatisierten Anlagen für das Zerlegen von gebrauchten Fahrzeugbatterien an The Battery Lifecycle Company (BLC) geliefert. Die Anlagen des Unternehmens können die Tiefentladung der Hochvoltspeicher erheblich beschleunigen – von bisher 24 Stunden auf unter 15 Minuten. Diese innovative Technik hat Bosch Rexroth patentieren lassen.

Mehr dazu liest Du hier: [Fahrzeugbatterien automatisiert tiefentladen](#)

EU-Kommission droht mit Strafzöllen auf chinesische E-Autos

Die EU-Kommission hat Mitte Juni angekündigt, vorläufige Strafzölle auf Elektroautos aus China zu erheben. Diese könnten bis zu 38,1 Prozent betragen und rückwirkend ab dem 4. Juli eingeführt werden, falls keine alternative Lösung mit China gefunden wird. Deutsche Automobilhersteller könnten besonders stark von den Maßnahmen betroffen sein. Sie konkurrieren in China mit US-Herstellern wie Tesla und chinesischen Marken wie BYD und Nio. BMW, Mercedes, VW und andere könnten das erste Ziel möglicher chinesischer Gegenmaßnahmen sein.

Weitere Informationen liest Du hier: [EU-Kommission droht hohe Strafzölle auf E-Autos aus China an](#)

Fortschritte bei recycelbaren Batteriegehäusen

Die Forscher des Fraunhofer LBF entwickeln leichte, recyclingfähige Batteriegehäuse in Modulbauweise für E-Fahrzeuge. Diese neuartigen Gehäuse, teils aus Kunststoff, sollen eine effiziente Zerlegung und Zweitnutzung als stationäre Stromspeicher oder Recycling erleichtern. Dadurch wird der Sortieraufwand minimiert und es entstehen reine

Stoffströme für hochwertige Rezyklate. Diese Entwicklungen zielen darauf ab, die Fachgerechte Zweitnutzung oder Verwertung von E-Fahrzeug-Batterien zu verbessern.

Hier findest Du den ganzen Bericht: [Neue Ansätze für recycelbare Batteriegehäuse und deren Öffnung](#)

BDE fordert Maßnahmen gegen Brände durch Lithium-Ionen-Batterien

Anja Siegesmund, Präsidentin des BDE, warnt vor der Gefahr brennender Lithium-Ionen-Batterien, die ganze Betriebe, die Entsorgungssicherheit und Menschenleben gefährden können. Der BDE begrüßt den Beschluss der Umweltministerkonferenz, Maßnahmen gegen falsch entsorgte Batterien zu ergreifen, darunter ein Batterie-Pfandsystem und eine konsequente Herstellerverantwortung. Das gilt nicht nur für E-Auto Batterien, sondern für sämtliche Alltagsgegenstände, wie Einweg-E-Zigaretten und vieles mehr.

Hier gelangen Sie zum Bericht: [BDE begrüßt Beschluss der Umweltminister zur Verhinderung von Bränden durch falsch entsorgte Batterien](#)

Lueg sichert Arbeitsplätze durch Einstieg ins Batterie-Recycling

Die Fahrzeug-Werke Lueg investieren strategisch in das Recycling von Hochvoltbatterien, um Arbeitsplätze zu sichern und auf den wachsenden Markt der Elektromobilität zu reagieren. Martijn Storm, Sprecher des Vorstands, erklärt, dass Lueg bereits Pilotprojekte zur Zerlegung und Entladung von Batterien betreibt und noch in diesem Jahr die Recyclinganlage in Meppen in Betrieb nehmen will. Das Unternehmen erwartet eine zunehmende Menge an Altbatterien und plant, bis zu 96 Prozent der Rohstoffe zurückzugewinnen. Der Fokus liegt zunächst auf dem Recycling, die Reparatur von Altbatterien ist jedoch nicht ausgeschlossen.

Hier geht es zum kb+ Artikel: ["Wir sichern Arbeitsplätze"](#)



RÜCKRUF



Bitte immer beachten: Lies bitte die Artikel zu Rückrufaktionen der Automobilhersteller und wende Dich bei Fragen direkt an den betreffenden Automobilhersteller. Keinesfalls solltest Du das betroffenen Teile weiterverkaufen. Im Fall von Airbags empfehlen wir dringendst von jeglichem Weiterverkauf abzusehen.

Rückruf Volvo EX30: Dank eines Softwarefehlers kann hier in seltenen Fällen das Display beim Starten in den Testmodus wechseln. [Hier](#) gibt es weitere Infos.

Hyundai Kona und Elantra: Bei beiden Modellen kann ein Fehler im Getriebe ein unerwartetes Abbremsen auslösen. Weiterhin ist der Kona betroffen, bei dem ein Kurzschluss im Sicherungskasten zu einem Brand führen könnte. [Hier](#) liest Du mehr.

Tesla-Rückruf: Bei einigen Modellen kann die Rückfahrkamera ausfallen. Ein Software-Update soll Abhilfe leisten. [Hier](#) gibt es weitere Informationen.



TERMINE



Schulung

nach Absprache

ecar Schulung online
1 Tag 300,- Euro

DESER Schulung online
100,- Euro je Modul

AVT 2024

01. & 02. Oktober 2024

in Hohenroda



ZU GUTER LETZT



Fredl Fesl mit dem Song: Anlass-Jodler von 1978

Einfach mal wirken lassen! ;-)

<https://www.youtube.com/watch?v=JGKFOAeqxK8>

Wir sind jetzt auch auf Instagram unterwegs:
<https://www.instagram.com/k.a.p.u.t.t.gmbh/>

Jetzt folgen und ein tolles Wochenende haben! ;-)

Wir testen die Darstellung unseres Newsletters auf allen uns zur Verfügung stehenden Ausgabegeräten mit der Standardsoftware. Sollten Sie trotzdem Probleme haben, können Sie die PDF-Datei aus unserem Archiv herunterladen: <https://kaputt-gmbh.de/av-branchennews/>. Die aktuellste Ausgabe findet sich immer oben. Zum Lesen der Datei benötigen Sie einen PDF-Reader wie zum Beispiel den Acrobat Reader, den Sie hier erhalten: <https://get.adobe.com/de/reader/>.

Bewerten Sie diesen Newsletter - wir freuen uns über Ihre Meinung! Sie haben Themen, über die Sie gerne in unserem Newsletter lesen würden? Sie haben Vorschläge für die kommende Autoverwertertagung in Hohenroda? Sie möchten eine Anzeige schalten? Sie möchten mit uns in Kontakt treten, weil Sie der Meinung sind, auch mal ein Lob aussprechen zu können? Kein Problem. Wenden Sie sich gerne per Mail oder auch telefonisch (+49 4101 79 75 61 08) an uns.

Das Team der K.a.p.u.t.t. GmbH

Gesendet von K.a.p.u.t.t. GmbH
Andrea Müller
Haderslebener Straße 1g
25421 Pinneberg

Telefon +49 4101 79 75 61 08
Mail vertrieb@kaputt-gmbh.de

Email gesendet an: a.mueller@kaputt-gmbh.de Ändern Abmelden Im Browser anzeigen

sponsored by myDESER

sponsored by
myDeser