

PRESSEINFORMATION

AL-KO Vehicle Technology auf dem Caravan Salon 2023 sorgt für Spaß am Fahren, Sicherheit und kundennahen Service

Mit neuen Fahrwerken, neuen Sicherheitsfeatures und neuen Vernetzungslösungen will AL-KO VT auf dem Caravan Salon Kundinnen wie Kunden begeistern.

Daneben präsentiert [SAWIKO](#) sein bewährtes breites Spektrum an Trägersystemen für Kastenwagen und Reisemobile sowie Anhängerkupplungen und Rahmenverlängerungen. [E&P](#) und [AL-KO](#) zeigen ihre erprobten Hubstützensysteme LEVEL M bzw. HY4. Die verlässlichen Rangier-, Stützen- und Anti-Schlinger-Systeme für Caravans runden das Ausstellungsangebot ab.

Das mitdenkende Fahrwerk: AL-KO COMFORT DRIVE

Unter dem Motto „Komfort. Fernab vom Standard“ präsentiert das Unternehmen mit dem semiaktiven Fahrwerk AL-KO COMFORT DRIVE ein völlig neues Fahrgefühl. Wohnmobile neigen zum Nicken oder Wanken. Der hohe Aufbau hebt den Fahrzeugschwerpunkt und macht die Fahrzeuge dafür anfällig. AL-KO COMFORT DRIVE wirkt diesen Effekten elegant entgegen. Das erhöht deutlich die Sicherheit und steigert gleichzeitig den Fahrkomfort auf unebenem Terrain ebenso wie auf der Langstrecke ganz erheblich. Denn COMFORT DRIVE passt sich automatisch an die Beschaffenheit der Fahrbahn an, gleicht dabei unmerklich Fahrbahn-Unebenheiten aus und reagiert selbsttätig beim Bremsen, Beschleunigen oder Kurvenfahren.

[Machen Sie sich selbst ein Bild.](#)

AMC VARIO SPACE: Raumwunder für Reisemobile

Mit VARIO SPACE, dem Tiefrahmenchassis für Reisemobile der neuesten Generation, hat AL-KO VT für Triebköpfe von Fiat, Peugeot, Citroën und Mercedes-Benz ein neues Raumwunder im Sortiment. Je nach Bauart des Reisemobils lässt sich dank der verbesserten Aerodynamik der CO₂-Ausstoß und somit der Kraftstoffverbrauch verringern. Oder die Kundinnen und Kunden bekommen mehr Stauraum durch einen höheren Doppelboden geboten. Der niedrigere Schwerpunkt sorgt für mehr Stabilität und damit mehr Fahr-sicherheit. Ein höherer Fahrkomfort durch einen tieferen Einstieg gefällt besonders ge-handicapten und älteren Fahrerinnen und Fahrern.

[Lesen Sie hier mehr.](#)

Diebstahlsicherung am Rad mit AL-KO PROSAFE

Hundertprozentigen Schutz vor Caravan- oder Hänger-Dieben gibt es nicht. Fahrzeugbesitzer können Kriminellen die Arbeit aber möglichst schwer machen. Wichtig ist, dass es für Diebe unrentabel wird, das Fahrzeug zu stehlen, etwa weil das Überwinden der Sicherung zu auffällig ist oder zu lange dauert. Und genau hier setzt AL-KO VT mit dem Prototypen der neuen Radkralle – AL-KO PROSAFE – an. Sie bietet professionelle Sicherheit

24.08.2023
Seite 1 von 4

Pressekontakt:

AL-KO Vehicle Technology Group
Eva Doppler
Ichenhauser Straße 14
D-89359 Kötz
+49 8221 97-8239
eva.doppler@alko-tech.com
www.alko-tech.com

Die AL-KO Vehicle Technology Group ist ein stark wachsender global agierender Technologiekonzern und eine Business Unit von DexKo Global. Mit hochwertigen Chassis- und Fahrwerkskomponenten für Anhänger, Freizeit- und Nutzfahrzeuge sowie Bau- und Agrarfahrzeuge steht die Unternehmensgruppe für Funktionalität, Komfort und Innovationskraft für mehr Fahrsicherheit. Gegründet 1931 beschäftigt der Konzern rund 3.500 Mitarbeitende an mehr als 40 Standorten weltweit. Zum Unternehmen gehören die 17 internationalen Marken AL-KO, Aguti, Bankside Patterson, Bradley, Brink, CBE, cmtrailer parts, De Haan, E&P Hydraulics, Fluid-Press, G&S Chassis, Hume, Nord-elettronica, Preston Chassis, SAFIM, SAWIKO und Winterhoff. Mehr unter www.alko-tech.com

DexKo Global ist einer der weltweit führenden Hersteller von hochwertiger Fahrwerkstechnik und Chassis-Baugruppen sowie Zubehörteilen und hydraulischen Bremskomponenten. Das Unternehmen verfügt über mehr als 130 Jahre Erfahrung bei Anhänger- und Caravankomponenten. DexKo Global entstand 2016 durch den Zusammenschluss von Dexter und AL-KO Fahrzeugtechnik. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Novi, Michigan/USA, und beschäftigt rund 7.000 Mitarbeitende an mehr als 100 Produktionsstätten und Distributionszentren. Mehr unter www.dexko.com

PRESSEINFORMATION

durch intelligenten Einsatz hochbeständiger Materialien, versicherungstechnische Vorteile dank anerkannter Zertifizierung, einen eingebauten Kratz- und Kontaktschutz für die Felgen, erlaubt die benutzerfreundliche, einfache Montage in kürzester Zeit und sorgt mit ihrer plakativen Farbgebung für Abschreckung. Ab Mitte des Jahres 2024 wird das Produkt zum Verkauf angeboten.

Seite 2 von 4

Hier finden Sie Informationen zu schon verfügbaren AL-KO [Sicherheitsvorrichtungen](#):

[AL-KO Academy](#): erweitertes Schulungsangebot

Um den Endkunden noch mehr Servicequalität zu bieten, hat die AL-KO Academy ihr Trainingsangebot für Werkstattleiter, Monteure, Servicepersonal, Mitarbeitende im Kundenservice und Händler noch einmal deutlich erweitert. Das Spektrum reicht von der Grundlagenschulung bis zum Workshop für Profis.

[Mehr Informationen hier im Flyer.](#)

Vernetzung im Freizeitfahrzeug

AL-KO Vehicle Technology Electronics (VTE), aus der Fusion der italienischen CBE und der Nordelectronica entstanden, stellt Weiterentwicklungen an ihrem Gateway ONDA vor. Dessen Produktion wird in Kürze anlaufen. ONDA wird in der Lage sein, Informationen und Kommandos über Bluetooth oder Wi-Fi-Zugang zu senden und zu empfangen. ONDA verbindet viele Funktionen und Geräte an Bord – Anzeige Innen- und Außentemperatur, Wasserstand in den Tanks, Ladezustand der Batterie – sowie das Einschalten der Beleuchtung und der Wasserpumpe, die Geo-Lokalisierung und die Anzeige der Fahrzeugnivellierung. Weitere Funktionen sind geplant, zum Beispiel um Kühlschrank, Herd oder Klimaanlage mitzusteuern. Das System kann sich mit Geräten verbinden, die das CI-BUS-Kommunikationsprotokoll verwenden, um Informationen zu liefern oder Befehle auszuführen.

Um dem wachsenden Energiebedarf in Reisemobilen gerecht zu werden, bringt AL-KO Vehicle Technology Electronics (VTE) eine neue Serie von drei reinen Sinus-Wechselrichtern auf den Markt. VTE bietet außerdem ein komplettes Sortiment an Photovoltaik-Modul-Kits mit allem, was zum Einbau benötigt wird. Die Kits sind für die Erstausrüstung und für die Nachrüstung verfügbar mit einer Leistung von 105 bis 175 Watt pro Einheit.

[Erfahren Sie hier mehr.](#)

Mehr Camper-Komfort mit Aguti

[Aguti](#), führender Anbieter von Reisemobil- und Wohnwagensitzen und Tochterunternehmen der AL-KO Vehicle Technology Group, feiert dreißig Jahre Wachstum und Innovation und wird auf dem Caravan Salon die Kompatibilität seiner Sitzinnovationen mit einer immer größer werdenden Palette von Camper-Vans vorstellen. Die komfortable S3-Schlafbank bietet Platz für drei Passagiere und lässt sich leicht zu einem Bett umbauen. Sie wird mit dem MAXRAIL-System von Aguti schnell und sicher

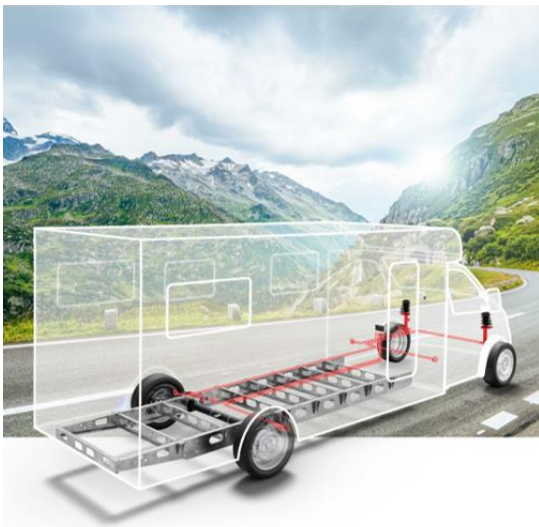
PRESSEINFORMATION

eingebaut. Die Slide-Out-Sitzbank bietet überlegenen Langstreckenkomfort und ist in verschiedenen Rahmenabmessungen für eine Vielzahl von Fahrzeugen erhältlich. Probesitzen kann man in einem der AL-KO Besprechungsräume. Lesen Sie hier mehr über Agutis [Geschichte](#).

Seite 3 von 4

[AL-KO VT](#) zeigt seine Produkte und Dienstleistungen vom 25.08.2023 bis 03.09.2023 in Halle 14 A03/01-02 sowie im Freigelände FG 13-03 für die Marken AL-KO, E&P und SAWIKO. Die Marken [CBE](#) und [Nordelectronica](#) finden sich in direkter Nachbarschaft in Halle 14/A06 unter dem Dach der AL-KO Vehicle Technology Electronics.

[Hier finden Sie die Pressemeldung sowie die Online-Pressemappe zum Caravan Salon.](#)



Bildunterschrift 1: Unter dem Motto „Komfort. Fernab vom Standard“ präsentiert das Unternehmen mit dem semiaktiven Fahrwerk AL-KO COMFORT DRIVE ein völlig neues Fahrgefühl.

PRESSEINFORMATION

Seite 4 von 4



Bildunterschrift 2: Mit VARIO SPACE, dem Tiefrahmenchassis für Reisemobile der neuesten Generation, hat AL-KO VT ein neues Raumwunder im Sortiment.



Bildunterschrift 3: Das Gateway ONDA verbindet viele Funktionen und Geräte an Bord, darunter die Anzeige der Innen- und Außentemperatur, des Wasserstands in den Tanks, des Ladezustands der Batterie.