

Press Release

Schaeffler auf der Automechanika Frankfurt 2024: Neue Wege für eine nachhaltige, effiziente und vernetzte Mobilität

FRANKFURT, 2024-07-18.

- Schaeffler zeigt innovative Reparatur- und Servicelösungen für Verbrenner, Hybride und Elektrofahrzeuge
- Mit dem Wandel hin zu Vehicle Lifetime Solutions schärft Schaeffler den Fokus auf Innovation, Fortschritt und noch mehr Kundenorientierung
- Vehicle Lifetime Solutions schafft Werte an verschiedenen Stellen des Mobilitäts-Ökosystems – von der Verfügbarkeit, Wettbewerbsfähigkeit und Nachhaltigkeit von Servicelösungen in allen Antriebstechnologien bis hin zu neuen digitalen Technologien und Geschäftsmodellen

Die global tätige Motion Technology Company Schaeffler zeigt auf der Weltleitmesse Automechanika Frankfurt vom 10. bis 14. September 2024 sein komplettes Portfolio an Reparatur- und Servicelösungen für Verbrenner, Hybride und Elektrofahrzeuge. Der Messeauftritt unter dem Motto „Sustaining Motion. Pioneering Future.“ hat in diesem Jahr etwas ganz Besonderes zu bieten: Schaeffler präsentiert seine Sparte Automotive Aftermarket erstmals unter dem Namen Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions, kurz VLS. Der neue Name steht für die Weiterentwicklung der Sparte und folgt Schaefflers verstärktem Engagement für nachhaltige Innovationen, technologischen Fortschritt und maßgeschneiderte, neue Kundenlösungen.

Digitalisierung und E-Mobilität im Fokus

In dem sich wandelnden Mobilitäts-Ökosystem gewinnen Digitalisierung und E-Mobilität immer mehr an Bedeutung. Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions steht für die etablierten Stärken seiner Marken sowie für neue Technologien und Innovationen: „Wir haben uns immer angepasst und tun dies auch heute wieder. Um auch in Zukunft einer der führenden Anbieter von Fahrzeugreparatur- und Servicelösungen zu sein, stärken wir unser Kerngeschäft und passen es an die neuen Gegebenheiten an. Wir werden aber auch mittelfristig neue Geschäftsmöglichkeiten erschließen“, sagt Jens Schüler, Vorstand Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions. Die neue Ausrichtung der Sparte umfasst Produkte, Reparaturlösungen und Services für den klassischen Automotive Aftermarket und setzt zusätzlich einen starken Fokus auf neue Technologien wie elektrisch angetriebene, digital vernetzte und automatisierte Mobilitätslösungen.

Erweiterung des Portfolios durch Schlüsseltechnologien

„Ein wichtiger Schritt bei dieser Transformation ist die Integration des Automobilzulieferers Vitesco Technologies. Damit erweitert Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions das Portfolio um Schlüsseltechnologien für die Elektrifizierung des Antriebsstrangs und reagiert auf die wachsenden Anforderungen des Marktes, innovative Lösungen für die Zukunft der Mobilität zu entwickeln“, sagt Schüler. Dazu gehören vor allem der Ausbau des Angebots von Thermomanagementsystemen sowie die Entwicklung von Hybridmodulen und integrierten elektrischen Achsen. Ein Highlight ist hier der NOx-Sensor von Vitesco Technologies, der auch auf der Automechanika in Frankfurt präsentiert wird: Er misst präzise und kontinuierlich die Stickstoff-Konzentration im Abgas von Dieselfahrzeugen und trägt so zu saubereren Emissionen bei.

Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions auf der Automechanika Frankfurt 2024

Auf der Automechanika Frankfurt 2024 wird Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions sein umfassendes Angebot in drei Hauptbereichen vorstellen, die sich direkt aus der Agenda der Sparte ergeben: Zukunftsorientierte Technologie, marktorientierte Produkte und kundenorientierte Dienstleistungen. Jeder dieser Bereiche spiegelt die Kernkompetenzen und die Innovationskraft von Schaeffler wider.

Zukunftsorientierte Technologie

In diesem Bereich des Messestandes präsentiert die Sparte die neuesten Entwicklungen und Innovationen, die den Wandel zur Elektromobilität und zu intelligenten, vernetzten Fahrzeugen unterstützen. Dazu zählen neben dem NOx-Sensor der Schaeffler Mover, eine skalierbare Plattform für autonome Shuttles, sowie der OmniFusion 3D-Drucker, mit dem sich bedarfsgerecht und kosteneffizient Reparaturkomponenten auf verschiedenen Metallen drucken lassen. Darüber hinaus wird die Verwendung von grünem Stahl und anderen nachhaltigen Materialien hervorgehoben.

Marktorientierte Produkte

Schaeffler zeigt eine Vielzahl von Reparaturlösungen und Produkten, die sowohl für aktuelle als auch für zukünftige Anforderungen des Mobilität-Ökosystems relevant sind. Dazu gehören das LuK K0-Trennkupplungs-Reparaturset für Hybride, das INA-Thermomanagement-Modul der zweiten Generation und die neuesten Radlager-Generationen des FAG WheelSet. Diese Produkte sind darauf ausgelegt, Werkstätten dabei zu unterstützen, die wachsenden Herausforderungen der E-Mobilität und Digitalisierung auch künftig effizient zu meistern.

Kundenorientierte Dienstleistungen

Um seinen Kunden einen herausragenden Service zu bieten, setzt Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions auf digitale Innovationen und Dienstleistungen.

Mit der Servicemarke REPPERT unterstützt die Sparte Werkstätten bei der effizienten und professionellen Durchführung von Reparaturen und macht sie mit einem umfassenden Trainingsangebot und Spezialwerkzeugen fit für die Reparatur zukünftiger Fahrzeuggenerationen. So entwickelt Schaeffler smarte Produktlösungen im Bereich der E-Mobilität und zeigt auf der Automechanika, wie Werkstätten mit den beiden Reparatur-Kits Schaeffler E-Axle RepSystem G und M Motor- und Getriebereparaturen an technisch anspruchsvollen Elektrofahrzeugen fachgerecht durchführen können.

Darüber hinaus können Besucher am Stand den Schaeffler OneCode ausprobieren: Der QR-Code findet sich auf jeder Produktverpackung von Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions und baut das digitale Serviceangebot des Unternehmens um eine besonders leicht zu handhabende Lösung aus.

Schaeffler Gruppe – We pioneer motion: Seit 80 Jahren treibt die Schaeffler Gruppe zukunftsweisende Erfindungen und Entwicklungen im Bereich Motion Technology voran. Mit innovativen Technologien, Produkten und Services in den Feldern Elektromobilität, CO₂-effiziente Antriebe, Fahrwerkslösungen und erneuerbare Energien ist das Unternehmen ein verlässlicher Partner, um Bewegung effizienter, intelligenter und nachhaltiger zu machen – und das über den gesamten Lebenszyklus hinweg. Anhand von acht Produktfamilien beschreibt Schaeffler sein ganzheitliches Produkt- und Serviceangebot: von Lagerlösungen und Linearführungen aller Art bis hin zu Reparatur- und Monitoring-Services. Schaeffler ist mit rund 110.000 Mitarbeitenden an mehr als 250 Standorten in 55 Ländern eines der weltweit größten Familienunternehmen und gehört zu den innovationsstärksten Unternehmen Deutschlands.

Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions steht für die zukunftsweisende Kombination von innovativen Technologien, marktgerechten Produkten und kundenorientierten Dienstleistungen. Foto: Schaeffler (Agentur Teigelkämper)

[Download](#)

„Sustaining Motion. Pioneering future.“ – Unter diesem Messemotto zeigt Schaeffler, wie es schon heute die Zukunft der Mobilität mitgestaltet. Foto: Schaeffler (Agentur Teigelkämper)

[Download](#)

Die Sparte Automotive Aftermarket verantwortet das weltweite automobiler Ersatzteilgeschäft von Schaeffler und liefert Komponenten sowie ganzheitliche Reparaturlösungen für Pkw, leichte und schwere Nutzfahrzeuge und Traktoren. Dank übergreifendem Systemverständnis in Antrieb, Motor und Fahrwerk steht das Unternehmen für technische Exzellenz, intelligente Lösungen und herausragende Services. Mit mehr als 1.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erwirtschaftete der Automotive Aftermarket von Schaeffler im Jahr 2018 einen Umsatz rund 1,9 Milliarden Euro. Weltweit stellen rund 11.500 Vertriebspartner sowie mehr als 70 Vertriebsbüros und Niederlassungen ein Plus an Kundennähe sicher.

KONTAKT:

Renata Costa Silva

Global Vice President Marketing & Communications

Tel.: +49 69 27135 1040

E-Mail: renata.costasilva@schaeffler.com

Eva Reinhardt

Head of Communications Vehicle Lifetime Solutions

Tel.: +49 69 27135-3813

E-Mail: eva.reinhardt@schaeffler.com

Katja Wild

Communications Vehicle Lifetime Solutions

Tel.: +49 69 27135 3814

E-Mail: katja.wild@schaeffler.com