

14.04.2015 - 12:00 Uhr

## Johnson Controls präsentiert Innovationen auf dem weltweit größten Automarkt

China (ots) -

Johnson Controls unterstreicht Wachstumspläne auf der Auto Shanghai 2015 mit Neuheiten in den Bereichen Autositze, Innenausstattung und Batterien

Urbane Mobilität, Komfort, Kraftstoffeffizienz und autonomes Fahren - diese globalen Trends der Automobilindustrie treiben die Innovationen in den Bereichen Autositze, Innenausstattungen und Batterien an, die Johnson Controls auf der 16. Internationalen Automobilausstellung in Shanghai (Auto Shanghai 2015) im Shanghai National Exhibition and Convention Center präsentiert.

Das Unternehmen wird auf der Auto Shanghai 2015 zwei Konzepte für Fahrzeuginnenräume vorstellen, die globale Trends aufgreifen. Der Automotive Seating Demonstrator "SD15" und der Automotive Interiors Demonstrator "ID15" zeigen innovative neue Produkte, die verbesserten Komfort, individuelle Personalisierungsoptionen und weitere einzigartige Funktionen bieten, die auch in autonomen Fahrzeugen eingesetzt werden können. Zudem wird Johnson Controls eine neue Batterietechnologie vorstellen, durch deren Einsatz Automobilhersteller unterstützt werden, die steigenden gesetzlichen Anforderungen an Kraftstoffeffizienz und Abgasemissionen zu erfüllen.

China ist ein wichtiger Wachstumsmarkt für das globale Multi-Industrie-Unternehmen Johnson Controls, das in diesem Markt 2014 einen Umsatz von 8,5 Mrd. US-Dollar erzielte. Für das Jahr 2019 erwartet das Unternehmen einen China-Umsatz von mehr als 20 Mrd. US-Dollar. Der derzeitige Aufbau eines zweiten globalen Headquartiers in Shanghai, das 2017 eröffnet werden soll, unterstreicht zusätzlich das Bekenntnis des Unternehmens zum Wachstum in China.

"Bei Johnson Controls denken wir stets voraus, so dass sowohl unsere OEM-Kunden als auch die Autokäufer in China und auf der ganzen Welt die jeweils passenden Lösungen für ihre Fahrzeuge erhalten", sagt Beda Bolzenius, President Johnson Controls Automotive Experience und Vice Chairman Johnson Controls Asia Pacific. "Unser Angebot für Autositze, Innenausstattungen und Autobatterien helfen unseren Kunden, ihre Marken weiterzuentwickeln und das Fahrerlebnis insgesamt zu verbessern."

Neben dem SD15 und dem ID15 werden auf dem 544 qm großen Messestand von Johnson Controls in Halle 5.2 des National Exhibition and Convention Center in Shanghai folgende Highlights präsentiert:

- Automobile Sitzsysteme, die Gewicht einsparen, einen hohen Komfort- und Personalisierungsgrad sowie weitere verbesserte Eigenschaften bieten, wie etwa der neue Loft Rücksitz mit neuartigen Konnektivitäts-, Komfort- und Sicherheitsfeatures, die FreshPer4mance Schutzbeschichtung für Sitzbezüge, eine innovative Leichtbau- Hybridstruktur für Rücksitzlehnen aus Magnesium und Stahl, sowie ein speziell für den chinesischen Markt entworfenes Sitzkonzept für Nutzfahrzeuge, das von Johnson Controls und RECARO in Zusammenarbeit mit lokalen Joint Venture-Partnern entwickelt wurde.
- Eine neue RECARO Sportsitzplattform, ein innovatives, leichtes und hochmodulares Konzept für Automobilhersteller mit Bedarf an kompetitiven Sitzlösungen im sportlichen Bereich.
- Innenraummaterialien und Designs für Türverkleidungen, Instrumententafeln, Mittelkonsolen und Dachhimmelsysteme, die durch Gewichtsreduzierung und verbesserte Funktionalität zu einer höheren Wertigkeit in allen Segmenten beitragen.
- Ein umfassendes Spektrum an Batteriesystemen für konventionelle, Start-Stopp-, Advanced Start-Stopp-, Micro-Hybrid-, Hybrid- und Elektrofahrzeuge, die den steigenden Anforderungen des globalen Marktes gerecht werden.

Auto Shanghai - eine der wichtigsten Automobilmessen der Welt - wird am Montag, den 20. April, für Medien und Fachbesucher eröffnet. Von Samstag, den 25. April, bis Sonntag, den 29. April, ist die Messe auch für das breite Publikum geöffnet. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: [www.autoshanghai.auto-fairs.com](http://www.autoshanghai.auto-fairs.com).

Der Messestand von Johnson Controls in Halle 5.2, Stand 5BJ101 ist für die Medien und geladene Gäste geöffnet.

## Über Johnson Controls

Johnson Controls ist ein weltweit führendes Technologie- und Industrieunternehmen mit einem breit gefächerten Produkt- und Serviceangebot und Kunden in über 150 Ländern. Mit unseren 170.000 Mitarbeitern stellen wir hochwertige Produkte her und bieten Dienstleistungen und Lösungen, mit denen wir einen wichtigen Beitrag zur Optimierung der Energie- und Gesamteffizienz von Gebäuden leisten. Bleisäurebatterien, innovative Batterien für Hybrid- und Elektrofahrzeuge sowie Innenraumlösungen für die Automobilindustrie ergänzen unser Portfolio. Unser Engagement für nachhaltige Lösungen begann bereits 1885 mit der Erfindung des ersten elektrischen Zimmerthermostats. Durch unsere solide Wachstumsstrategie und den Ausbau von Marktanteilen schaffen wir Werte für unsere Anteilseigner und tragen zum Erfolg unserer Kunden bei.

## Über Johnson Controls Automotive Experience

Johnson Controls ist weltweit führend bei Autositzen, Dachhimmelsystemen, Mittelkonsolen, Türverkleidungen sowie Instrumententafeln. Mit seinen Produkten, Technologien und fortschrittlichen Fertigungsmethoden unterstützt das Unternehmen alle großen Automobilhersteller dabei, sich mit ihren Fahrzeugen im Markt zu differenzieren. Mit über 220 Standorten weltweit ist Johnson Controls dort vertreten, wo seine Kunden das Unternehmen brauchen. Vom Einzelbauteil bis hin zu kompletten Innenraumsystemen begeistern Komfort und Design der Johnson Controls Produkte die Konsumenten. Dank seiner globalen Leistungsfähigkeit stattet das Unternehmen rund 50 Millionen Fahrzeuge pro Jahr aus.

## Über Johnson Controls Power Solutions

Johnson Controls Power Solutions ist der weltweit größte Anbieter von Bleibatterien für Automobile und innovativen Batterien für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Funktion, Advanced Start-Stopp, Hybrid- und Elektrofahrzeuge. Unsere 50 Fertigungs-, Recycling- und Distributionszentren liefern mehr als ein Drittel der weltweit hergestellten Bleibatterien an führende Automobilhersteller und Ersatzteilanbieter. Mit unseren Innovationen gestalten wir den Markt für fortschrittliche Energiespeichersysteme für Hybrid- und Elektrofahrzeuge. Wir sind weltweit das erste Unternehmen, das Lithium-Ionen-Batterien für Hybrid- und Elektrofahrzeuge in Serie produziert. Unser Einsatz für Nachhaltigkeit wird durch unsere erstklassigen Technologien, Fertigungsmethoden sowie unser Engagement für Recycling untermauert.

## Kontakt:

Johnson Controls GmbH  
Industriestraße 20-30  
51399 Burscheid

Lars Boelke  
Automotive Seating  
Tel.: +49 2174 65-1117  
E-Mail: Lars.Boelke@jci.com

Astrid Schafmeister  
Automotive Interiors  
Tel.: +49 2131 609-3028  
E-Mail: astrid.schafmeister@jci.com

Christian Riedel  
Johnson Controls Power Solutions EMEA  
Tel.: +49 511 975-1094  
E-Mail: christian.m.riedel@jci.com

Internet: [www.johnsoncontrols.de](http://www.johnsoncontrols.de)

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100020160/100771210> abgerufen werden.