

### **Innovationen sind der Schlüssel für urbane Mobilität: thyssenkrupp präsentiert zukünftige Lösungen auf der CTBUH Konferenz in China**

- Neue Aufzugstechnologien wie MULTI lösen Herausforderungen der weiter wachsenden Städte
- Das „Council of Tall Buildings and Urban Habitat“ (CTBUH) ist eine der führenden Organisationen, die die Herausforderungen der Urbanisierung diskutiert

Auf der von der CTBUH in China ausgerichteten internationalen Konferenz "Cities to Megacities: Shaping Dense Vertical Urbanism" unterstreicht thyssenkrupp die Bedeutung von innovativen Aufzugstechnologien für die Städte der Zukunft.

Die fünftägige Konferenz findet in mehreren Städten des chinesischen Pearl River Deltas statt, wo aktuell eine der größten Megacities der Welt Gestalt annimmt. Bis zum Jahr 2050 wird erwartet, dass 120 Millionen Menschen in den insgesamt acht großen Städten der Region leben. Vor diesem Hintergrund werden die Herausforderungen der Urbanisierung diskutiert, darunter die dringende Forderung nach neuen Lösungen für zukünftige Mobilität.

„Neue Städte wie diese, die jeden Tag größer und größer werden, erfordern neue Ansätze in der Mobilität – vertikal und horizontal. Das ist eine der Hauptaufgaben der Forschung bei thyssenkrupp“, so der CEO von thyssenkrupp Elevator, Andreas Schierenbeck, auf der Konferenz. „In Zukunft brauchen wir neue Ansätze, um Menschen die gleiche Qualität an Mobilität wie heute zu bieten.“

Schierenbeck ergänzt: „Hier erleben wir, wie die Grenzen im Hinblick auf Architektur, Stadtverkehr und die städtische Infrastruktur verschoben werden. Wir sind der Überzeugung, dass die Aufzugsindustrie deutlich mehr leisten kann, als das bisher der Fall ist.“

thyssenkrupp liefert bereits heute Innovationen, um den Transport von Menschen in der Stadt zu bessern: Mit dem beschleunigenden Fahrsteig ACCEL, mit dem seillosen Aufzugssystem MULTI, oder dem intelligenten Aufzugssystem TWIN, bei dem zwei Kabinen unabhängig voneinander im selben Schacht fahren. Die Hochgeschwindigkeitsaufzüge und Doppeldeckeraufzüge von thyssenkrupp bringen Mobilität in einigen der bekanntesten Gebäude weltweit – darunter das One World Trade Center in New York und das Shanghai World Financial Center – auf ein neues Level.

Die modernsten und innovativsten Mobilitätslösungen wird thyssenkrupp zukünftig in seinen Testtürmen in Rottweil (Deutschland) und Zongshan (China) entwickeln und zertifizieren. Die Testtürme sind ein integraler Bestandteil von thyssenkrupps globalem Innovationsnetzwerk und werden die urbane Mobilität der Zukunft mitgestalten, meint Andreas Schierenbeck: „thyssenkrupp wird die Aufzugsindustrie weiter vorantreiben und die Forschungseinrichtungen helfen uns, den Innovationsprozess weiter zu beschleunigen. Unsere Innovationen – von MULTI, zu ACCEL und MAX, der ersten vorausschauenden Wartungslösung der Branche – zeigen, dass unsere Industrie konkret dazu beiträgt, Städte zu den lebenswertesten Orten zu machen.“

17.10.2016  
Seite 2/3

Experten von thyssenkrupp halten zwei Vorträge auf der CTBUH 2016 International Conference am 17. und 19. Oktober in Shenzhen und Guangzhou. Weitere Informationen und die Agenda sind auf der Homepage der CTBUH zu finden: <http://ctbuh2016.com/>

Über uns:

thyssenkrupp Elevator

thyssenkrupp Elevator umfasst die weltweiten Konzernaktivitäten im Geschäftsfeld Personenbeförderungsanlagen. Mit einem Umsatz von 7,2 Mrd. € im Geschäftsjahr 2014/2015 und Kunden in 150 Ländern hat sich thyssenkrupp Elevator seit seinem Markteintritt vor 40 Jahren als eines der führenden Aufzugsunternehmen der Welt etabliert. Das Unternehmen mit mehr als 50.000 qualifizierten Mitarbeitern bietet intelligente und energieeffiziente Produkte, entwickelt für die individuellen Anforderungen der Kunden. Innovative Lösungen ermöglichen die Entwicklung von intelligenten Städten. Das Portfolio umfasst Personen- und Lastenaufzüge, Fahrtreppen und Fahrsteige, Fluggastbrücken, Treppen- und Plattformlifte sowie maßgeschneiderte Servicelösungen für das gesamte Produktangebot. Über 900 Standorte rund um den Globus bilden ein dichtes Vertriebs- und Servicenetz und sichern somit eine optimale Nähe zum Kunden.

17.10.2016

Seite 3/3

thyssenkrupp

thyssenkrupp ist ein diversifizierter Industriekonzern mit traditionell hoher Werkstoffkompetenz und einem wachsenden Anteil an Industriegüter- und Dienstleistungsgeschäften. Über 155.000 Mitarbeiter arbeiten in knapp 80 Ländern mit Leidenschaft und Technologie-Know-how an hochwertigen Produkten sowie intelligenten industriellen Verfahren und Dienstleistungen für nachhaltigen Fortschritt. Ihre Qualifikation und ihr Engagement sind die Basis für unseren Erfolg. thyssenkrupp erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2014/2015 einen Umsatz von rund 43 Mrd. €.

Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln wir in den Anwendungsfeldern Mechanik, Anlagenbau und Werkstoffe wettbewerbsfähige Lösungen für die Herausforderungen der Zukunft. Mit unserer Ingenieurkompetenz ermöglichen wir unseren Kunden, Vorteile im weltweiten Wettbewerb zu erzielen sowie innovative Produkte wirtschaftlich und ressourcenschonend herzustellen. Technischer Fortschritt und Innovationen sind für uns Schlüsselfaktoren, um mit der Verbundkraft des Konzerns den aktuellen und zukünftigen Kunden- und Marktbedürfnissen global zu folgen, auf den Zukunftsmärkten zu wachsen sowie hohe und stabile Ergebnis-, Cash- und Wertbeiträge zu erwirtschaften.

Ansprechpartner:

thyssenkrupp Elevator AG

Michael Ridder

Head of Media Relations

T: +49 201 844 - 563054

[michael.ridder@thyssenkrupp.com](mailto:michael.ridder@thyssenkrupp.com)

[www.thyssenkrupp-elevator.com](http://www.thyssenkrupp-elevator.com)

Twitter: [@Michael23Ridder](https://twitter.com/Michael23Ridder)

People shaping cities blog: [www.urban-hub.com](http://www.urban-hub.com)

Company blog: [www.engineered.thyssenkrupp.com](http://www.engineered.thyssenkrupp.com)