



Pressemitteilung  
22. Juni 2016

## **Borgward Group AG vereinbart strategische Zusammenarbeit mit Roboterspezialist KUKA**

**München/Stuttgart** – Die Borgward Group AG und der weltweit führende Anbieter von Robotik, die Augsburger KUKA Roboter GmbH, haben eine langfristige strategische Partnerschaft vereinbart. „Die Zusammenarbeit mit KUKA als Pionier in Industrie 4.0 ist ein weiterer Meilenstein für Borgward bei der Schaffung eines modernen Produktionssystems“, sagte Ulrich Walker, Vorstandsvorsitzender der Borgward Group AG, am Dienstag bei der Unterzeichnung des Memorandum of Understanding in München. „Wir freuen uns sehr, mit der Borgward Group einen langfristigen Partner für die Umsetzung konkreter Industrie 4.0 Projekte gefunden zu haben“, ergänzte Stefan Lampa, Vorsitzender der Geschäftsführung der KUKA Roboter GmbH. Die Kooperation beinhaltet unter anderem die Zusammenarbeit bei der Entwicklung von Produktionslinien, der Standardisierung von Prozessen und die Entwicklung von flexiblen Systemen und Werkzeugen.

Durch die Zusammenarbeit mit KUKA kann Borgward sein weltweites Produktionssystem ausbauen und eine hochflexible Fertigung schaffen, die es erlaubt, schnell auf sich verändernde Marktentwicklungen reagieren zu können. Die Borgward Group AG hat in ihrem ersten Werk nahe Peking bereits ihre Borgward Sustainable Platform (BSP) eingeführt. Diese Plattformstrategie erlaubt die gleichzeitige Fertigung verschiedener Baureihen mit unterschiedlichen Radständen und Antriebstechnologien auf einer Montagelinie. Diese Plattform soll auch in allen künftigen Borgward Werken eingesetzt werden.

### *Bildlegende:*

*Kooperations-Handshake zwischen Tom Anliker, Vice President MSS, Ulrich Walker, CEO und Vorstandsvorsitzender der Borgward Group AG und Stefan Lampa, CEO KUKA Roboter GmbH.*

### **Weitere Informationen**

BORGWARD Group AG  
Kriegsbergstrasse 11  
70174 Stuttgart

Marco Dalan  
Head of Global Communications  
**Telefon** +49 711 365 10 1041

**E-Mail** marco.dalan@borgward.com  
www.borgward.com