

### **Jacob Bek erhält Supplier Award von John Deere**

Bestnoten in allen Leistungskategorien: Jacob Bek hat von seinem Kunden John Deere den Achieving Excellence (AE) Award erhalten. Dem Unternehmen, welches Teil von thyssenkrupp Schulte ist, wurde damit der Partner-Status im AE-Programm des Landtechnik-Herstellers verliehen. Die Werkstoffspezialisten aus Ulm beliefern John Deere seit 2017 und konnten ihr Liefervolumen in dieser Zeit kontinuierlich ausbauen. Das gelieferte Material kommt dabei unter anderem in Mähdreschern, Ballenpressen und Frontladern zum Einsatz.

Im Rahmen des „John Deere Achieving Excellence Program“ werden jährlich alle Lieferanten in unterschiedlichen Leistungskategorien bewertet. Die wichtigsten Kriterien sind dabei unter anderem die Lieferperformance und Produktqualität sowie das Kostenmanagement oder die technische Unterstützung.

„Die Auszeichnung hat für uns einen sehr hohen Stellenwert und unterstreicht die hervorragenden Geschäftsbeziehungen zu unserem Kunden, die wir kontinuierlich ausbauen konnten“, freut sich Robert Seeberger, Geschäftsführer von Jacob Bek, auf die weitere Zusammenarbeit.

Die Jacob Bek GmbH ist Teil von thyssenkrupp Schulte – dem Werkstoffpartner für Stahl, Edelstahl und NE-Metalle des Werkstoff-Händlers und -Dienstleisters thyssenkrupp Materials Services in Deutschland. thyssenkrupp Schulte leistet Maßarbeit für mehr als 70.000 Kunden aus Industrie, Handwerk und Bauwirtschaft. Basis dafür ist ein breites Sortiment an Flachprodukten, Profilen und Rohren für alle Erfordernisse und auf die individuellen Wünsche der Kunden zugeschnitten. Ein entscheidender Wettbewerbsvorteil ist zudem die Nähe zu den Partnern. Mit über 40 Standorten ist thyssenkrupp Schulte immer nah beim Kunden und kann schnell und zuverlässig überall in Deutschland liefern. Das vielfältige Produktsortiment, die kompetente fachliche Beratung und umfassende Dienstleistungen runden das Portfolio von Deutschlands größtem Werkstoffhändler ab.

Bildmaterial steht Ihnen hier zum Download zur Verfügung:

[https://transfer.thyssenkrupp.com/public/e107235h\\_0ac9b39939b0103fa6611e/](https://transfer.thyssenkrupp.com/public/e107235h_0ac9b39939b0103fa6611e/)

**Über thyssenkrupp Materials Services:**

thyssenkrupp Materials Services ist mit rund 480 Standorten – davon 271 Lagerstandorte – in mehr als 40 Ländern der größte Werkstoff-Händler und -Dienstleister in der westlichen Welt. Das vielseitige Leistungsspektrum der Werkstoffexperten ermöglicht es den Kunden, sich noch stärker auf die individuellen Kerngeschäfte zu konzentrieren. Der Fokus von Materials Services erstreckt sich über zwei strategische Handlungsfelder: Den globalen Werkstoffhandel als one-stop-shop – von Stahl und Edelstahl, Rohren und NE-Metallen über Sonderwerkstoffe bis hin zu Kunst- und Rohstoffen – sowie das kundenindividuelle Dienstleistungsgeschäft in den Bereichen Materials Management und Supply-Chain-Management. Über eine umfassende Omnichannel-Architektur haben die 250.000 Kunden weltweit kanalübergreifenden Zugriff auf mehr als 150.000 Produkte und Services rund um die Uhr. Eine hoch performante Logistik sorgt dafür, dass sich alle gewünschten Leistungen, ob „just-in-time“ oder „just-in-sequence“, reibungslos in den Fertigungsprozess der Kunden eingliedern.

11. August 2020

Seite 2/2

**Ansprechpartner:**

Johanna Flöter  
thyssenkrupp Schulte GmbH  
Communications & Marketing  
Business Segment Materials Services  
E-Mail: [johanna.floeter@thyssenkrupp.com](mailto:johanna.floeter@thyssenkrupp.com)  
Telefon: +49 (201) 844-553266  
[www.thyssenkrupp-schulte.de](http://www.thyssenkrupp-schulte.de)

Lars Bank  
thyssenkrupp Materials Services GmbH  
Head of External & Internal Communications  
Business Segment Materials Services  
E-Mail: [lars.bank@thyssenkrupp.com](mailto:lars.bank@thyssenkrupp.com)  
Telefon: +49 (201) 844-534416  
[www.thyssenkrupp-materials-services.com](http://www.thyssenkrupp-materials-services.com)  
[www.linkedin.com/company/thyssenkrupp-materials-services](https://www.linkedin.com/company/thyssenkrupp-materials-services)