

VOLLES HAUS BEI DER B2B-VERANSTALTUNG DIGITAL 21



250 Besucher sind der Einladung zur mittlerweile 14. Business-to-Business-Veranstaltung in unserem Hause gefolgt. Das Thema war dieses Jahr spannend und technisch hochinteressant. Es ging um die Zukunft und Digitalisierung der Landwirtschaft, insbesondere bei der Janssen KG Rhede/Ems.

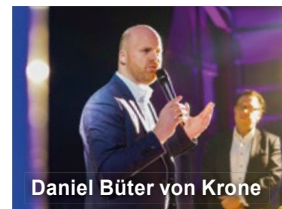
Ingo Janssen begrüßte seine Gäste mit anregenden Podiumsdiskussionen. Fachexperten aus den Bereichen Industrie und Dienstleistungen sowie echte Praktiker aus dem eigenen Unternehmen berichteten eindrucksvoll über Aspekte der Entwicklung und Anwendung.



Podiumsdiskussion Smart Farming mit Ingo Janssen, Hermann Vosse, Oliver Martin (FarmBlick) und Ingo Ferdinand, v.l.n.r.



Weltweit größter Häcksler mit neuem Maisvorsatz



Daniel Büter von Krone



Design: wp-marketing | Fotos: wp-marketing.de, Janssen KG

SMART FARMING 4.0: VOLLSTÄNDIGER DIGITALER WORKFLOW IN DER PRAXIS, VON DER AUFTRAGSERFASSUNG BIS ZUR ERTRAGSKARTIERUNG

Hermann Vosse, Leiter der Disposition, sowie Frank Glade und Jan Lückmann, Maschinenführer der Janssen KG stellen in einer bemerkenswerten Live-Vorführung via Großbildleinwand den kompletten Workflow von der Auftrags erfassung bis zur Ertragskartierung dar.

Der Vertragspartner Oliver Martin von der Digitalisierungsplattform FarmBlick erläuterte über eine Live-Demonstration via Internet die Erstellung von Biomasse-

und Applikationskarten sowie das Fahrspurmanagement, welche wichtige Voraussetzungen für die Maschinenteknik und eine präzise Bewirtschaftung sind.

Florian Straten von der LVD Krone, Daniel Büter von der Krone Maschinenbaufabrik und Heinz Heyers von Vervaet präsentierten die neuesten Maschinen, wie u.a. den größten Häcksler der Welt BigX 1180, den Hochleistungsmäher BigM 450 und

den selbstfahrenden Gülleausbringer Vervaet. Die Maschinen sind mit der neuesten digitalen NIRS-Technologie zur Datenerfassung und Ertragskartierung ausgestattet.

Der Abend fand mit einem Auftritt der plattdeutschen Theatergruppe Rhede, leckerem Essen und vielen interessanten Gesprächen einen erfolgreichen Abschluss.



Heinz Heyers (Vervaet), Florian Straten (Krone) und Maschinenführer Jan Lückmann (Janssen KG Rhede/Ems) zum Thema Smart Farming



Mobiles Güllelabor von Vervaet & John Deere



TERMIN ZUR KOSTENLOSEN KARTIERUNG UNTER TEL. 04964-287 VEREINBAREN! INFOS ZUR APPLIKATIONSKARTE JETZT BEI UNS!

Hermann Vosse berichtete in seinem Vortrag, dass insbesondere die Kartierung der Anbauflächen der Schlüssel zur optimalen Bewirtschaftung für den Landwirt ist. Bei der Kartierung werden alle wichtigen Parameter zum einzel-

nen Ackerschlag erfasst. Diese wichtigen Parameter unterstützen eine reibungslose Arbeit in hoher Qualität bei Minimierung von Schwierigkeiten, und möglichen Problemen. Die Kartierung ist auch die wichtige Grundlage zur

Erstellung von Biomasse- und Applikationskarten für die Präzisions-Landwirtschaft mit NIRS-Technologie.



NIRS-Technologie: Messung von Gras- & Maissilage



HOHER DATENSCHUTZ NACH DSGVO

Alle Daten werden ausschließlich für den Kunden und seine Leistungen genutzt. Die Datenverarbeitung wird nach den Vorgaben der DSGVO gewährleistet.



Hochleistungs-Grasmäher (BigM 450)



Digitale Erfahrung aus der Praxis von Landwirt Theo Schulte-Wülwer