



LAND. TECHNIK für Profis 2025 mit Fokus auf Automatisierung und Autonomisierung bei Traktoren

Gemeinsame Tagung von DLG und VDI-MEG am 12. und 13. Februar 2024 in Venlo (Niederlande) – zu Gast bei der AgXeed

(DLG). Im Mittelpunkt der 24. Fachtagung „Land. Technik für Profis“ am 12. und 13. Februar 2025 in Venlo (Niederlande) steht die Frage „Ohne Fahrer auf dem Acker – Vision oder Wirklichkeit?“. Die Fachtagung ist diesmal zu Gast beim niederländischen Start-Up AgXeed B.V. aus Grubbenvorst und wird im Brightlands Campus Greenport im benachbarten Venlo durchgeführt.

Die Nutzung von autonomen Maschinen sind bereits seit Jahren ein „heißes Eisen“ in der Landtechnikbranche und die praktische Relevanz des Themas steigt durch einen auf absehbare Zeit zunehmenden Fachkräftemangel auf den Betrieben deutlich an. Dabei verfolgen die verschiedenen Hersteller auch in der Größe der Maschinen deutlich unterschiedliche Ansätze und es ist heute noch nicht mit letzter Sicherheit absehbar, welches Konzept letztlich auch wirtschaftlich erfolgreich sein wird.

Fachleute aus Wirtschaft, Wissenschaft, Beratung und landwirtschaftlicher Praxis werden das Thema Robotik und autonome Traktoren im Rahmen der Tagung von allen Seiten beleuchten. Die Vortragsveranstaltung beginnt mit einer Definition der verschiedenen Erwartungshaltungen, die seitens der Behörden, der Praxis und des Handels an eine zukunftsfähige Landwirtschaft und an die Robotik herangetragen werden. Anschließend werden die Auswirkungen von Feldrobotern auf Arbeitswirtschaft und Prozesse in den Blick genommen. Am Ende des ersten Tages wird es schließlich um Fragen der Steuer- und Regelungstechnik sowie Normungs- und regulatorische Aspekte gehen.

Der zweite Tagungstag nimmt die Anwendungen autonomer Systeme im Pflanzenbau von der Seite der Praxis ins Visier bevor schlussendlich noch die die Prozessüberwachung thematisiert wird. Eine Podiumsdiskussion mit Vertretern führender Technikhersteller und Praktikern rundet die Veranstaltung ab.

Der traditionelle Landtechniker-Treff findet am Abend des 12. Februar 2025 statt. Im Anschluss an die Tagung haben Interessierte die Möglichkeit, an einer Werksbesichtigung beim gastgebenden Unternehmen AgXeed inklusive einer Maschinendemonstration teilzunehmen.

Die Tagung „LAND.TECHNIK für Profis“ wird von der DLG veranstaltet. Sie richtet sich an Landwirte, Lohnunternehmer, Aktive in Maschinenringen und Ingenieure in der Landtechnikindustrie sowie in der Wissenschaft. Sie findet unter gemeinsamer fachlicher Trägerschaft der DLG und des VDI-Fachbereichs Max-Eyth-Gesellschaft Agrartechnik statt.

Interessenten finden das ausführliche Programm mit organisatorischen Hinweisen im Internet unter <https://www.dlg.org/events/landtechnik-fuer-profis-2025>. Hier ist bis zum 31. Januar 2025 auch eine Online-Anmeldung möglich.

Bild



Bild: XGP_CLAAS_20230830_0989-2.jpg

Bildunterschrift: Die LAND.TECHNIK für Profis legt 2025 den Fokus auf autonome Traktoren (Werkbild)

Presse-Kontakt

Dr. Frank Volz

Pressereferent Agrar

+49 69 24788-224

F.Volz@dlg.org

DLG. Fortschritt und Nachhaltigkeit in Landwirtschaft und Lebensmittelwirtschaft

Die DLG (Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V.), 1885 von Max Eyth gegründet, steht für Produktivität und Ressourcenschutz in einer nachhaltigen und innovationsfreundlichen Wertschöpfungskette Agrar und Ernährung. Ziel der DLG ist, mit Wissens-, Qualitäts- und Technologietransfer den Fortschritt zu fördern. Die DLG hat mehr als 31.000 Mitglieder, sie ist gemeinnützig, politisch unabhängig und international vernetzt.

Als eine der führenden Organisationen ihrer Branche organisiert die DLG Messen und Veranstaltungen in den Bereichen Landwirtschaft und Lebensmitteltechnologie und testet Lebensmittel, Landtechnik sowie Betriebsmittel. Die DLG steht mit ihren Fachzentren für Landwirtschaft und Lebensmittel sowie den Medien der DLG-Verlage für unabhängigen Know-how-Transfer. Darüber hinaus erarbeitet die DLG in zahlreichen nationalen und internationalen Experten-Gremien Lösungen für die Herausforderungen der Land-, Agrar- und Lebensmittelwirtschaft.

www.dlg.org