







### Digitale Innovationen im Ackerbau

Beitrag zur Lösung von Herausforderungen im Wasserschutz?

am 25. April 2024 Landhotel Witte-König und Hof Grote

Eine gemeinsame Veranstaltung des Oldenburgisch-Ostfriesischen Wasserverbandes und des Ackerbauzentrums Niedersachsen in Zusammenarbeit mit der Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Digitale Anwendungen können das Wissen und die Erfahrung des Praktikers ergänzen und zu einem gesunden Pflanzenbestand, guten Ertrag und einer einfacheren Verwaltung beitragen. Gleichzeitig können sie dabei helfen, negative Umweltwirkungen zu reduzieren sowie Vorgaben und vertragliche Vereinbarungen leichter zu erfüllen. Die Veranstaltung veranschaulicht die Vorzüge digitaler Innovationen durch Fachvorträge und Live-Demonstrationen.

Das NAN mit dem Ackerbauzentrum Niedersachsen ist Teil des Organisationsteams. Das Ackerbauzentrum wird mit Mitteln des Landes Niedersachsen gefördert.



# **Programm**

1 Togramm	
ab 9:30 Uhr	Ankommen im Landhotel Witte-König
10:00 Uhr	Begrüßung Alice Woelk, Oldenburgisch-Ostfriesischer Wasserverband Dr. Stefanie Schläger, Ackerbauzentrum Niedersachsen/ Netzwerk Ackerbau Niedersachsen e.V.
Digitale Inno	ovationen auf dem Acker
10:05 Uhr	Präzisionslandwirtschaft für jedermann! Prof. Dr. Hubert Korte, Hochschule Osnabrück
10:30 Uhr	Wasser, Stickstoff, Ökonomie – Wie Sensoren und KI eine echte Entscheidungshilfe bieten Andreas Heckmann, Agvolution GmbH
10:55 Uhr	Bei Düngung und Pflanzenschutz teilflächenspezifisch wirtschaften – Das Potential des Drohneneinsatzes Jobst Gödeke, PraxisLabor Digitaler Ackerbau, Landwirtschaftskammer Niedersachsen
11:20 Uhr	Organische Düngemittel ausbringen – Chancen der NIRS-Technologie Prof. Dr. Yves Reckleben, Fachhochschule Kiel
11:45 Uhr	Diskussion
12:00 Uhr	Imbiss und Gespräche, anschließend Ortswechsel zum Hof Grote (300 m)
13:00 Uhr	Kräuter, Innovationen, Perspektiven – das Konzept von Hof Grote Klaus Grote
Raus auf de	n Acker - Digitale Innovationen erleben
13:30 - 15:30 Uhr	Station 1: FarmDroid – Ein Roboter, der sät und hackt Kevin Mischker, Solar-Energie Andresen GmbH
	Station 2: Ecorobotix ARA – Die Spotapplikation von chemischen Pflanzenschutzmitteln Andreas Könemann, New-Tec West Vertriebsgesellschaft für Agrartechnik mbH
	Station 3: Lemken Kamera-geführte Hacke EC Weeder 8V 8 x 75 Mais mit Bandspritzung Spray Hub Leo Wittneben und Bernd Mienits, LEMKEN GmbH & Co. KG
	Station 4: Der Pflanzensensor – Chance zur teilflächenspezifischen Düngung N.N. und Klaus Grote
15:30 Uhr	<b>Diskussion und Schlusswort</b> Dr. Jürgen Kauke, Landwirtschaftskammer Niedersachsen
16:00 Uhr	Austausch bei Kaffee und Kuchen

## **Organisatorisches**

Die Teilnahme ist kostenlos. Eine Anmeldung ist bis zum **19.04.2024** online möglich.: <a href="https://netzwerk-ackerbau.de/veranstaltung-aktuell/">https://netzwerk-ackerbau.de/veranstaltung-aktuell/</a>



(QR-Code zur Anmeldeseite)

#### Rückfragen:

Sandra von Davier, Tel.: 0174 7409942, E-Mail: Info@Netzwerk-Ackerbau.de

Alice Woelk, Tel.: 0151 42391098, E-Mail: woelk@oowv.de

#### Adressen:

Landhotel Witte-König Beverbrucher Damm 32 49681 Garrel - Beverbruch Hof Grote Großenknetener Straße 16 49681 Garrel – Beverbruch

Auf dem Hof Grote gibt es keine Parkmöglichkeiten. Bitte nutzen Sie die Parkplätze des Landhotels Witte-König oder parken Sie an der Großenknetener Straße.

