

Programm am 6. November 2025

Einlass ab 9:30 Uhr

Begrüßung und Einführung ab 10:00 Uhr

Grußwort Minister Sven Schulze, Ministerium für Wirtschaft, Tourismus, Landwirtschaft und Forsten; Grußwort Ministerin Dr. Lydia Hüskens, Ministerium für Infrastruktur und Digitales

Fachvorträge Teil 1

Hinrich Brase, AGRAVIS Future Farm AGRAVIS Future Farm > Die Praxis im Fokus

Klaus Herbert Rolf, Claas

KI & Digitalisierung in der Landwirtschaft – Anwendungsfälle aus der Praxis

Technikausstellung im Außenbereich

- · Live-Präsentation moderner Landtechnik, u.a. Drohnen und Agrarroboter
- · Gelegenheit zum Austausch mit den Ausstellern

Gelegenheit zum Mittagessen

Fachvorträge Teil 2

Prof. Dr. Uwe Knauer, Hochschule Anhalt "Drohnen in der Landwirtschaft"

Prof. Dr. Klaus Pillen, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg *Moderne Züchtungsmethoden und das Verbundprojekt DIP (Digitalisierung pflanzlicher Wertschöpfungsketten)*

Dr. Stefan Hörold, Ministerium für Digitales und Infrastruktur

Erfahrungen zum Autonomen Fahren im ÖPNV in Sachsen-AnhaltLösungsansätze für Autonomes Fahren landwirtschaftlicher Fahrzeuge/Maschinen im öffentlichen Verkehrsraum

Jörn Menning, LLG Iden

Autonomes Fahren im landwirtschaftlichen Versuchsbetrieb – Stand, Erfahrungen, Forderungen aus der Praxis

Dr. Volker Wenghöfer, Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau des Landes Rheinland-Pfalz

Geobox- Potenziale der Infrastruktur zur Vernetzung eines Agrardatenraums

Abschluss

Staatssekretär Gert Zender, Ministerium für Wirtschaft, Tourismus, Landwirtschaft und Forsten

Ende ca. 15:30 Uhr







Gebäude der LLG auf dem Campusgelände in Bernburg-Strenzfeld

Haus 4 Tagungsraum

Haus 1 Zentrale Dienste / landwirtschaftliches Untersuchungswesen

Haus 2 und Haus 2a Zentrum für Ackerund Pflanzenbau