



# Künstliche Intelligenz für mehr Tierwohl?

**16.04.2024**

## Veranstaltungsort

Seminarraum 1.03  
Theodor-Lieser-Straße 9  
06120 Halle (Saale)

Gefördert durch



Bundesministerium  
für Ernährung  
und Landwirtschaft

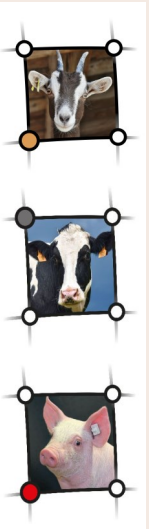
aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Projektträger



Bundesanstalt für  
Landwirtschaft und Ernährung

- 16:00 Uhr **Begrüßung u. Projektvorstellung „Netzwerk Fokus Tierwohl“**  
*Jana Zibolka · LLG Sachsen-Anhalt*
- 16:05 Uhr **Verhalten als Tierwohlindikator - Neue Möglichkeiten durch KI**  
*Dr. Christian Manteuffel · Forschungsinstitut für Nutztierbiologie*
- 16:35 Uhr **KI - Potentiale in der Stallklimasteuerung**  
*Prof. Dr. Hartung · Christian-Albrechts-Universität zu Kiel*
- 17:05 Uhr **Künstliche Intelligenz gegen Schwanzbeißen bei Schweinen (online)**  
*Dr. Astrid van Asten · LWK Nordrhein-Westfalen*
- 17:35 Uhr **Praxisteil: Tierwohl und Digitalisierung in der Anwendung**  
\* Sinneswahrnehmung beim Rind durch die VR-Brille (Kuhbrille)  
\* Enthornen beim Kalb
- 18:00 Uhr **Diskussion & Ende**  
*Jana Zibolka · LLG Sachsen-Anhalt*



## Veranstalter

Landesanstalt für Landwirtschaft und  
Zentrum für Tierhaltung und Technik  
Lindenstraße 18, 39606 Iden  
Ansprechpartner in: Jana Zibolka

In Zusammenarbeit mit:



Nutzen Sie das elektronische Anmeldeportal der LLG im  
Internet ([www.llg-sachsen-anhalt.de](http://www.llg-sachsen-anhalt.de)). Auch über den  
folgenden Link gelangen Sie dorthin:  
[Anmeldung hier](#)

## Anmeldeschluss ist der 15.04.2024

Diese Veranstaltung ist kostenfrei. Ermöglicht wird dies  
durch eine Förderung des BMEL im Rahmen des Projektes  
„Netzwerk Fokus Tierwohl“.