



Einladung



Rahmenbedingungen bei der Entwicklung und Anwendungen von digitalen Assistenzsystemen in der Nutztierhaltung

Wann: 18. Februar 2022

Ort: Online Workshop

- 10:00 Uhr Begrüßung
Moderation: Dr. Kerstin Barth, Thünen-Institut für Ökologischen Landbau
- 10:10 Uhr Prof. Dr. Christina Umstätter, Thünen-Institut für Agrartechnologie
Überwachen wir die Tiergesundheit, oder das allgemeine Wohlbefinden? – Ein Rahmen!
- 10:25 Uhr Dr. Ute Müller, Universität Bonn
Bedeutung seltener Ereignisse und weiterer Herausforderungen bei der Entwicklung von Vorhersagemodellen mit digitalen Assistenzsystemen
- 10:40 Uhr Frank Pörschmann, iDIGMA und Digital Analytics Association Germany e.V.
Die unbekanntes Unbekanntes - Die Grenzen des Vorhersagbaren und die Rolle menschlicher Erfahrungen.
- 10:50 Uhr Prof. Rietz, Pädagogische Hochschule Heidelberg
Vorhersage seltener Ereignisse durch Statistik?
- 11:00 Uhr Diskussion
- 12:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Anmeldung bitte bis zum 15. Februar 2021 an: cathleen.ascalic@thuenen.de