# **URL:**

# [**https://www.vet-webinar.com/de/webinar-live/detail/d/tierarztliche-bestandsbetreuung-im-roboterbetrieb/2864/**](https://www.vet-webinar.com/de/webinar-live/detail/d/tierarztliche-bestandsbetreuung-im-roboterbetrieb/2864/)

# **Tierärztliche Bestandsbetreuung im Roboterbetrieb**

 18. Feb. 2025

 20:00 - 21:00 CET

Beschreibung

Die zunehmende Automatisierung in der Landwirtschaft verändert nicht nur die Arbeitsweise der Landwirte, sondern hat auch tiefgreifende Auswirkungen auf die Nutztiermedizin. Diese technologische Entwicklung bringt sowohl Chancen als auch Herausforderungen mit sich, die es für Nutztierärzte zu adressieren gilt. Doch wo können wir ansetzen, welche Hebel stehen uns zur Verfügung, und wie lassen sich Risiken und Möglichkeiten abwägen?

Die Automatisierung eröffnet vielfältige Möglichkeiten, die Nutztiermedizin präziser, effizienter und nachhaltiger zu gestalten. Digitale Technologien wie Sensorik, KI-basierte Datenanalysen und automatisierte Monitoring-Systeme ermöglichen eine lückenlose Überwachung der Tiergesundheit. Für Nutztierärzte bietet diese Entwicklung die Möglichkeit, eine Schlüsselrolle in der Transformation der Landwirtschaft einzunehmen.

Sprache: Deutsch

Dr. med. vet. Beat Berchtold, FVH Dipl. ECBHM