Tagungsort

Kloster der Hochschule Anhalt in der Stadt Bernburg (Breite Straße, Ecke Kahnsgasse)



Tagungsgebühr

75,00 EURO je Teilnehmer

In den Gebühren sind die Zusammenfassung der Vorträge, die Pausenversorgung und die Zusendung des Tagungsbandes enthalten.

> ATF-Anerkennung 8 Stunden

Veranstalter

Hochschule Anhalt Fachbereich LOEL Strenzfelder Allee 28 06406 Bernburg



Prof. Hellriegel Institut e.V. an der Hochschule Anhalt Strenzfelder Allee 28 06406 Bernburg



Ansprechpartner

Heiko Scholz

Tel.: 03471-355 1178 Fax: 03471-355 91178

Email: heiko.scholz@hs-anhalt.de

Kathleen Schlegel Tel.: 03471-355 1291

Email: kathleen.schlegel@hs-anhalt.de

Katharina Stephan Tel.: 03471-355 1151

Email: katharina.stephan@hs-anhalt.de

Janine Mühle

Tel.: 03471-355 1261

Email: janine.muehle@hs-anhalt.de

Diane Mahlke Tel.: 03471-355 6206

Email: diane.mahlke@hs-anhalt.de

Anmeldungen

https://www.hs-anhalt.de/rws

17. Mitteldeutscher Rinderworkshop

25./26. April 2025 Hochschule Anhalt Fachbereich LOEL

Milchviehhaltung im Spannungsfeld von Management und zukünftigen Anforderungen



Freitag, 25. April 2025 13:00 – 18:00 Uhr

Begrüßung, Moderation und Einführung in das Thema zum Workshop im Jahr 2025 H. Scholz, Hochschule Anhalt, Bernburg

B. Beyer, Schaumann GmbH, Pinneberg Überlegungen und Ansätze für die Bewertung der Nachhaltigkeit in der Milchproduktion

T. Wirth, Agro-Produkt GmbH, Leubsdorf Strategische Überlegungen zur Optimierung der eigenen Reproduktion des Kuhbestandes in der Agro-Produkt Leubsdorf GmbH

A. Braune, RinderAllianz, Bismark Züchten im Jahr 2025 - Wie lassen sich Tradition und Innovation sinnvoll verbinden?

R. Rulff, Amtsleiter, Altmarkkreis Salzwedel Brandschutz in Tierhaltungsanlagen unter Beachtung der Evakuierungsmöglichkeiten für Tiere



H. Auerbach, KONSIL Europe, Halle / Saale Grundsätze der Silierung von Grobfuttermitteln und strategische Überlegungen zum Einsatz von Siliermitteln

N. Klamt, Hochschule Anhalt, Bernburg Nutzung des Fettsäuremusters in der Milch als Tool für das Herden- und Fütterungs-Controlling

P. Kühne, ZTT der LLG Sachsen-Anhalt, Iden Einsatz Weißer Lupinen bei Milchkühen unter Beachtung des Fettsäuremusters und der Futteraufnahme

W. Richardt, LKS, Lichtenwalde Bestimmung der Faser-Verdaulichkeit und deren Nutzung in der Planung der Milchviehrationen

ab 19:30 Uhr Abendveranstaltung



Samstag, 26. April 2025 08:30 – 13:00 Uhr

U. Schmidt, AG Kauern, Kauern Öffentlichkeitsarbeit und Erfahrungen mit dem Kuh-Café der Agrar Kauern unter Beachtung der Milchproduktion A. Steinbeck, Boehringer, Ingelheim am Rhein Verantwortungsvoller Umgang mit den Antibiotikas bei Milchkühen – Eutergesundheit mit Zukunft

F. Wehrle, Thüringer TSK, Jena MastiSelekt - IT-assistiertes selektives Trockenstellen von Milchkühen für den Einsatz in der Praxis

M. Kreher, TAP, Bad Liebenwerda Hygiene im Milchviehstall – was gibt es zu beachten und umzusetzen

A. Steinbeck, Boehringer, Ingelheim Biosicherheit in der Rinderhaltung – Anforderungen und Umsetzungen

K. Hruschka, Thüringer TSK, Jena Interpretation positiver serologischer Befunde in BVDV- freien Herden und Lösungsansätze zur Abklärung

A. Römer, LFA MV, Dummerstorf Lebensleistung & Nutzungsdauer aus Sicht einer effizienten Milcherzeugung

Die Beiträge werden jeweils einzeln oder thematisch zusammengefasst diskutiert.

