E-Mail : albbawue@uni-hohenheim.de

Telefax: 0711 / 459-22760

www.alb-bw.uni-hohenheim.de

ALB Baden-Württemberg

Garbenstraße 9 D-70599 Stuttgart

Anmeldung

Bitte Anmeldung bis zum 15.03.2022. Anmeldung über die ALB-Homepage erforderlich

https://alb-bw.uni-hohenheim.de

Tagungsgebühr:

ALB-Mitglieder 30 € 50 € Nichtmitglieder

Bei Überweisung der Tagungsgebühren auf das Konto der ALB Baden-Württemberg, Eingang bis spätestens 15.03.2022, erhalten Sie den Zugangslink zur Online Veranstaltung

Bankverbindung:

Südwestbank Stuttgart IBAN DE29 6009 0700 0602 6460 06

Organisation: Dr. Hans Oechsner

ALB Baden-Württemberg Garbenstraße 9 70599 Stuttgart

Fax: 0711 / 459-22760 Tel.: 0711 / 459-22501

E-mail: albbawue@uni-hohenheim.de



Fachtagung

Landtechnik und Landwirtschaftliches Bauwesen

17. März 2022

Tagungsort: **Online-Veranstaltung**

Automatisierung und Tierwohl in der Milchviehhaltung

Veranstalter:

Arbeitsgemeinschaft Landtechnik und Ländliches Bauwesen Baden-Württemberg e.V. (ALB)

in Zusammenarbeit mit der

Landesanstalt für Agrartechnik und Bioenergie der Universität Hohenheim

Einladung		Automatisierungsmöglichkeiten Diskussionsleitung: Elmar Deubler	
9.00 Uhr	Begrüßung Prof. Dr. Wilhelm Pflanz 1. Vorsitzender der ALB Grußworte Prof. Dr. Korinna Huber	13.00 Uhr	Automatisierungsmöglichkeiten im Milchviehbetrieb (Füttern, Einstreu- en, Entmisten) Prof. Dr. Matthias Schick, Strick- hof, Schweiz
	Prorektorin der Universität Hohenheim (angefragt) MDG Dr. Konrad Rühl MLR Baden-Württemberg	14.00 Uhr	Intelligente Verknüpfung der Auto- matisierungstechnik im Milchvieh- stall Tobias Jäggle Fa. Lock Antriebstechnik GmbH, Ertingen
Situationsanalyse und Perspektive Diskussionsleitung: Prof. Dr. Wilhelm Pflanz		Innovative Praxisbeispiele Diskussionsleitung: Prof. Dr. Barbara Benz	
09:30 Uhr	Aktuelle Situation und Entwick- lungsperspektiven der Milchvieh- haltung in Baden-Württemberg aus ökonomischer Sicht Clemens Mauch, Fa. Dr. Bischoff und Dr. Hager, Freiburg	15.00 Uhr	Automatisierungsmöglichkeiten im Milchviehbetrieb – Überblick und Vorstellung gelungener Beispiele aus dem EIP-Programm Prof. Dr. Barbara Benz, Hoch- schule Nürtingen
10.30 Uhr	Möglichkeiten und Perspektiven zur verbesserten Vermarktung im Milchvieh-Betrieb über Qualitäts- programme Dr. Markus Albrecht, Geschäfts- führer Milchprüfung Baden-	15.15 Uhr	Fresseraufzucht mit automatisierter Einstreu Frau Simone Stetter-Scheck, Achstetten-Oberholzheim
44 20 Ubr	Württemberg	15.40 Uhr	Emissionsmindernde Laufflächen, Automatische Kälbertränke <i>Hammer GbR, Sonnhof</i> <i>Egenhausen</i>
11.30 Uhr	Fördermöglichkeiten zur verbesser- ten Umsetzung von Tierwohl in der Rinderhaltung Albrecht Kümmel, MLR	16.00 Uhr	Automatisiertes Füttern im Umbau, Futterbänder Betrieb Benedikt Renz, Wangen
12:00 Uhr	Mittagspause	16.20 Uhr 16:45 Uhr	Diskussion Ende der Fachtagung

Programmänderungen vorbehalten