

AUTOMATISCHES MELKEN

10.07.2025



Firmenneutraler AMS - Tag

Die Optimierung von Tierwohl, Tierschutz, Tiergesundheit und Ökonomie sind wichtige Kriterien für den Erfolg des automatischen Melkens. An diesem Tag werden sich alle Referenten in kurzen Impulsvorträgen mit wichtigen Aspekten des automatischen Melkens beschäftigen. Von ökonomischen Überlegungen, über den Einfluss der Zuchtauswahl, der Sicherung der Eutergesundheit, der Fütterung bis zur Ermittlung und dem Benchmarking von Leistungskennzahlen werden wichtige Stellschrauben angesprochen, die für den Erfolg des automatischen Melkens wichtig sind.

Schwerpunkt beim AMS-Tag ist auch der Austausch der Praktiker untereinander, unabhängig von der im Betrieb bereits genutzten oder geplanten Technik.

Der Workshop richtet sich an alle Praktiker, die bereits automatisch melken oder vor der Veränderung der Melktechnik stehen.

Die Fortbildung ist QM++ anerkannt und auf Wunsch erhalten die Teilnehmer eine Bestätigung.

Veranstalter



Qnetics



AMS - TAG

TREFFPUNKT:
Restaurant Hessenhalle
Alsfeld, 10 Uhr

**ERFOLGREICH MIT
AMS MELKEN!
WORAUF KOMMT ES AN?**

**EXKLUSIV FÜR
MITGLIEDSBETRIEBE**

KOSTENBEITRAG:
60 €/Person (Rechnung)
inkl. Mittagessen

**ANMELDUNG PER MAIL
BIS 30.06.25:**
janssen@hvl.de
i-team@milchhessen.de

www.qnetics.de
www.milchhessen.de
www.hessischerbauernverband.de/spezialberatung-Milch

ZUM VORMERKEN:

Als weiteres Angebot ist geplant, firmenspezifische Praxistreffen zu organisieren.
Weitere Info's folgen!



10.07.2025, 10:00 UHR

**Restaurant in der Hessenhalle
„AUTOMATISCHES MELKEN“**

Programm

10:00 h	Begrüßung und Organisatorisches
10:15 h - 10:45 h	Dr. Friederike Reinecke, RP Gießen <i>„Sieben Punkte für gesunde Euter“</i>
10:45 h – 11:15 h	Thea Ebinger, LLH <i>„Zuchtmerkmale für erfolgreiches automatisches Melken“</i>
11:15 h – 11:30 h	Kaffeepause / Austausch
11:30 h – 12:00 h	Sibylle Möcklinghoff-Wicke, Innovationsteam Milch <i>„Ist AMS immer die richtige Entscheidung?“</i>
12:00 h – 12:30 h	Joachim Muth, Spezialberatung Fütterung, Qnetics GmbH <i>„Fütterung und Kuhverhalten am AMS“</i>
12.30 h bis 14.00 h	gemeinsames Mittagessen
14:00 h – 14:30 h	Martin Janssen, HVL <i>„Kennzahlen aus der MLP, Unterstützung fürs Management im AMS“</i>
14:30 – 15:00 h	Dominik Neufang, HVL <i>„AMS-Techniküberprüfungen, Erfahrungen aus der Praxis“</i>
15:00 – 15:30 h	Abschlussdiskussion, Fragen, weitere Planungen
15.30 h	Ende der Veranstaltung