

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 85 (2023)
Heft: 2

Rubrik: Neues Melkforum

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 04.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Neues Melkforum

Seit diesem Jahr ist für die Aus- und Weiterbildung von Melkmaschinenkontrolleuren das neu gegründete Melkforum zuständig. Die ersten Kurse werden im Herbst in Zollikofen stattfinden.

Heinz Röthlisberger

Damit Melkmaschinen einwandfrei funktionieren, müssen sie mindestens einmal pro Jahr und in Sömmerungsbetrieben mindestens einmal in zwei Jahren nach anerkannten Normen kontrolliert und der Service durchgeführt werden (siehe Kasten). Die Kontroll- und Servicearbeiten müssen dabei durch einen Melkmaschinenkontrolleur mit Fähigkeitsausweis durchgeführt werden. In der Aus- und Weiterbildung von Melkmaschinenkontrolleuren ist es auf Anfang Jahr zu einer Änderung gekommen. Seit dem 1. Januar 2023 arbeitet der Schweizerische Landmaschinen-Verband SLV im Bereich Melktechnik, Milchgewinnung sowie Aus- und Weiterbildung von Melkmaschinenkontrolleuren neu mit der Berner Fachhochschule HAFL in Zollikofen (BE) zusammen. Bislang wurde die Ausbildung der Melkmaschinenkontrolleure vom SLV in Zusammenarbeit mit Agroscope angeboten.

Ausbau auf der Rütli

Für das neu gegründete Melkforum baut die HAFL ihre Kompetenzen in Melktechnik und Milchgewinnung aus. Auf der Rütli wird in Zusammenarbeit mit dem Inforama der bestehende Melktechnikraum ergänzt, erweitert und auf den neuesten Stand gebracht, heisst es in einer gemeinsamen Mitteilung der beiden Partner.



Melkmaschinenkontrolleure werden neu an der HAFL in Zollikofen ausgebildet. Bilder: zvg

Die Aus- und Weiterbildung der Melkmaschinenkontrolleure am neu gegründeten Melkforum wird ab Herbst 2023 in neuen Räumlichkeiten stattfinden. Die Teilnehmer erarbeiten sich im zweiwöchigen Grundausbildungskurs Basiskompetenzen zu Melkanlagen, Milchgewinnung und Melkarbeit. Neben Wartung und Kontrolle von Melkanlagen werden unter anderem Themen wie Mastitis, Klauenpflege und Hygiene vermittelt. Eine umfassende Grund- und Weiterbildung für Servicetechniker ist die Grundlage, um Probleme an der Front im Gespräch mit den Kunden zu analysieren und die Technik zu prüfen

oder anzupassen. Die Landwirte ihrerseits profitieren von einer fundierten Ausbildung der Techniker.

Leiter des Melkforums

Das Melkforum wird seit dem 1. Januar 2023 von Andreas Niederhäuser geleitet. Niederhäuser ist als ehemaliger Unternehmer der Melk- und Bodenbelagstechnik in der Branche bestens vernetzt. Er leitet die Lehrgänge und wird von internen und externen Referenten unterstützt. Die Kurse werden in deutscher und französischer Sprache ab Herbst 2023 durchgeführt.

Klare Regelung mit Branchenstandard

In der Schweiz gibt es keine gesetzlichen Vorschriften zur Qualifikation der Fachperson, welche die Wartung und Kontrolle einer Melkmaschine durchführt. Deshalb hat die Fachgruppe «Melktechnik und Hofeinrichtungen» des Schweizerischen Landmaschinen-Verbandes SLV zusammen mit weiteren Institutionen den Branchenstandard «Installation und Service von Melkanlagen» geschaffen, der unter anderem die notwendigen qualitativen Voraussetzungen zur Ausbildung der Melkmaschi-

nenkontrolleure mit Fähigkeitsausweis regelt. Dies als Ergänzung und Umsetzungshilfe zur Erfüllung der gesetzlichen Vorgaben. Diese verlangen zwar eine jährliche Kontrolle der Melkmaschinen, sagen jedoch wenig aus über das «Wie genau». Durch die Schaffung dieser Standards soll die Situation für den Milchproduzenten klarer geregelt und vereinfacht werden. Der Branchenstandard wurde im Jahr 2021 von den Beteiligten auf den neuesten Stand gebracht. So wurden etwa grundlegende

Vorgaben zu den automatischen Melksystemen in den Standard aufgenommen.

Auf der Homepage des SLV gibt es ein Verzeichnis mit den qualifizierten Melkmaschinenkontrolleuren, das über eine Suchfunktion nach Postleitzahl, Marke oder Name verfügt. Damit lässt sich überprüfen, ob eine Fachperson die Anforderungen des neuen Standards erfüllt und entsprechend für den Service qualifiziert ist. Suche auf www.slv-asma.ch unter «Service-Finder»