

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 48 (1986)
Heft: 1

Rubrik: Kurstabelle Winter 1985/86

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>

chen Produktion bekannt zu machen. So bezeichneten die Veranstalter diese Ausstellung als Schaufenster für die neuesten Entwicklungen der Agrotechnologie. Es wurden unter anderem ein neues Embryotransfer-System und ein Programm zur systematischen Bekämpfung von Geflügelkrankheiten vorgestellt.

Dass die Golfstaaten für gross-technische Landwirtschaftsprojekte ein lohnender Markt sein können, verdeutlicht die im laufenden Fünfjahresplan der Vereinigten Arabischen Emirate vorgesehene Summe von 1,04 Milliarden US-\$ für Bewässerungs-, Landwirtschafts- und Fischereiprojekte. An der Ausstellung in Dubai wurde unter anderem ein Vertrag über den Ausbau einer Geflügelfarm abgeschlossen. Kosten für das Projekt: 1,1 Millionen US-\$.

Im heutigen Zeitpunkt mögen uns solche Vorhaben der mittelöstlichen Ölstaaten vielleicht ein Lächeln entlocken. Für die Zukunft gilt es, solchen Entwicklungen dennoch eine gewisse Beachtung zu schenken. Es könnte sonst die Überraschung eintreten, dass die bisherigen Ölproduzenten plötzlich auf dem Weltmarkt für landwirtschaftliche Produkte als ernstzunehmende Anbieter auftreten.

P.B.

Weiterbildung nach Mass

SVLT-Weiterbildungszentrum 1 5223 RINIEN AG Tel. 056 - 41 20 22

Kurstabelle Winter 1985/86

Datum:	Art der Kurse:	Bezeichnung:	Anzahl Tage:
1986			
20. 1.	Gelenkwellen und Überlastkupplungen, Instandstellung	besetzt AR 14	1
27. 1.- 7. 2.	Traktoren, Wartung u. Instandstellung, inkl. Benzinmotoren	besetzt A 4	10
30. 1.	Hydrauliksysteme in Fahrzeugen u. Maschinen, Unterhalt einfacher Anlagen	H 2	1
3. 2.- 4. 2.	Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandstellung	E 1	2
10. 2.-14. 2.	Elektroschweissen und Konstruieren	M 4	5
17. 2.-21. 2.	Elektroschweissen mit Auftrag- und Reparaturschweissen	besetzt M 2 V	5
17. 2.-19. 2.	Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten	besetzt M 3	3
24. 2.-28. 2.	Elektroschweissen mit Auftrag- und Reparaturschweissen	M 2 V	5
24. 2.-26. 2.	Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten	besetzt M 3	3
27. 2.	Schärfen u. Härten von Werkzeug u. landw. Maschinenmessern	M 9	1
3. 3.- 7. 3.	Elektroschweissen mit Auftrag- und Reparaturschweissen	M 2 V	5
3. 3.- 5. 3.	Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten	besetzt M 3	3
6. 3.- 7. 3.	Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandstellung	E 1	2
10. 3.-11. 3.	Chemischer Pflanzenschutz: Geräte, Mittel, Technik	A 10	2
12. 3.	Feldspritzen-Test: Instandstellung	A 12	1
13. 3.-14. 3.	Hochdruckpressen: Technik und Instandstellung	besetzt A 7 (ak)	2
17. 3.-21. 3.	Servicearbeiten an Traktoren und Transportern mit Dieselmotoren	A 3 (ak)	5
24. 3.-27. 3.	Mähdrescher: Einführung, Technik, Instandhaltung	A 5	4
1. 4.- 4. 4.	Führen und Bedienen von Traktoren und Landmaschinen	A 1	4

(ak) = alternierende Kurse