

**Zeitschrift:** Landtechnik Schweiz

**Herausgeber:** Landtechnik Schweiz

**Band:** 37 (1975)

**Heft:** 1

**Rubrik:** Kurstabelle Winter 1974/75

#### **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>**

**Kurstabelle Winter 1974 / 75** (verbleibende Kurse)

Datum:	Art der Kurse:	Bezeichnung:	Anzahl Tage:	
<b>1975</b>				
13. 1. — 14. 1.	Spritz- und Sprühgeräte (Technik, Einsatz, Instandhaltung)	A 10	2	
15. 1.	Die Regelhydraulik in Verbindung mit Pflug und Anbaugerät	H 1	1	
17. 1.	Kunststoffe (Verarbeitung und Reparaturen)	M 6	1	
20. 1. — 31. 1.	Werkstattarbeiten und Reparaturen an Landmaschinen besetzt	AR 2	10½	
20. 1.	Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken	MES 1	1	
21. 1.	Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof	MES 2	1	
22. 1.	Mach es selbst: Moderne Werkzeuge und Materialien für Reparaturen und Erneuerungen	MES 3	1	
23. 1.	Mach es selbst: Technik im Haushalt	MES 4	1	
24. 1.	Mach es selbst: Moderne Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage	MES 5	1	
27. 1.	Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken	MES 1	1	
28. 1.	Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof	MES 2	1	
29. 1.	Mach es selbst: Moderne Werkzeuge und Materialien für Reparaturen und Erneuerungen	MES 3	1	
30. 1.	Mach es selbst: Technik im Haushalt	MES 4	1	
31. 1.	Mach es selbst: Moderne Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage	MES 5	1	
3. 2. — 5. 2.	Gärtneremaschinen (Instandhaltung)	G 1	3	
6. 2. — 8. 2.	Gärtneremaschinen (Instandhaltung)	G 1	3	
10. 2. — 21. 2.	Dieseltraktoren sowie Benzinmotoren (Funktion, Wartung, Reparaturen)	A 4	10½	
17. 2. — 19. 2.	Elektroschweissen (Einführung)	besetzt	M 2	3
20. 2. — 22. 2.	Elektroschweissen (Einführung)	besetzt	M 2	3
24. 2. — 28. 2.	Metallbearbeitung (Grundkenntnisse u. praktische Anwendung)	M 1	5	
24. 2. — 26. 2.	Autogenschweissen (Einführung)	besetzt	M 3	3
24. 2. — 25. 2.	Spritz- und Sprühgeräte (Technik, Einsatz, Instandhaltung)	A 10	2	
27. 2. — 1. 3.	Autogenschweissen (Einführung)	M 3	3	
3. 3. — 5. 3.	Elektroschweissen (Einführung)	besetzt	M 2	3
3. 3. — 5. 3.	Autogenschweissen (Einführung)	M 3	3	
6. 3. — 7. 3.	Autogenschweissen (Ergänzung)	* M 5	2	
6. 3. — 8. 3.	Elektroschweissen (Ergänzung)	* M 4	3	
10. 3. — 13. 3.	Mähdrescher (Einführung, Instandhaltung)	A 5	4	
14. 3.	Heubelüftungs- und Verteilanlagen (Technik, Anwendung)	A 9	1	
17. 3. — 27. 3.	Werkstattarbeiten und Reparaturen an Landmaschinen	AR 2	9½	
17. 3. — 21. 3.	Dieseltraktoren (Funktion, Wartung, Instandhaltung)	A 3	5½	
17. 3. — 18. 3.	Hochdruckpressen (Instandhaltung)	A 7	2	
24. 3. — 27. 3.	Traktortests, täglich nach Voranmeldung			
1. 7. — 4. 7.	Mähdrescher (Einführung, Instandhaltung)	A 5	4	

\* An den Ergänzungsschweisskursen M 4 und M 5 kann nur teilnehmen, wer während des letzten Winters oder früher einen Einführungskurs in das Elektro- oder Autogenschweissen besucht hat.

Aenderungen an dieser Kurstabelle bleiben vorbehalten.

Verlangen Sie die entsprechenden ausführlichen Programme beim

SCHWEIZ. VERBAND FÜR LANDTECHNIK (SVLT)  
Postfach 210, 5200 BRUGG AG

**Mitglieder!** Besucht zahlreich  
die Veranstaltungen Eurer Sektion!