

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz

Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 50 (1988)

Heft: 9

Rubrik: Kurstabelle Winter 1988/89

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: 09.01.2026

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

Kurstabelle Winter 1988/89

Datum:	Art der Kurse:	Kurstyp:	Anzahl Tage:
1988			
31.10.- 2.11.	Autogenschweissen, Hartlöten und Schneidbrennen	M 3	3
31.10.- 4.11.	Elektroschweissen mit Auftrag-, Reparatur- u. Schutzgassschweissen	M2V	5
4.11.	Motorsäge, Wartung und Reparatur, Ketten- und Schwerpflege	A 8	1
7.11.-16.12.	Werkstatt-Lehrgang K 30: M 1, M2V, M 3, AR 2, A 4 *)	K 30	30
19.12.-20.12.	Fahrzeugelektrik, instandstellen, Montage von Beleuchtungsanlagen	E 1	2
20.12.	Wasserversorgung in Haus und Hof, Metall-/Kunststoffrohr	MES 2	1
21.12.-22.12.	Raumgestaltung und Isolation mit modernen Materialien	MES 5	2
22.12.	Hydrauliksysteme in Landmaschinen, hydr. Anhängerbremse, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen	H 2	1
23.12.	Wandrenovation mit Verputz- und Abriebmaterial sowie Plättli	MES 6	1
1989			
3. 1.- 4. 1.	Mähwerke und Aufbereiter, Technik und Reparaturen an Finger-, Doppelmesserbalken und Kreiselmäher	AR 15	2
3. 1.	Wandrenovation mit Verputz- und Abriebmaterial sowie Plättli	MES 6	1
4. 1.- 5. 1.	Raumgestaltung und Isolation mit modernen Materialien	MES 5	2
6. 1.	Wandrenovation mit Verputz- und Abriebmaterial sowie Plättli	MES 6	1
6. 1.	Gelenkwellen und Überlastungskupplungen reparieren	AR 14	1
9. 1.-20. 1.	Landmaschinen: Technik und Unterhalt mit Reparaturschweissen	AR 2	10
10. 1.	Schärfen und Härtung von Werkzeugen und landw. Maschinenmessern	M 9	1
23. 1.- 3. 2.	Traktoren, Wartung und Reparaturarbeiten inkl. Benzinmotoren	A 4	10
6. 2.- 8. 2.	Autogenschweissen, Hartlöten und Schneidbrennen	M 3	3
10. 2.	Kunststoffe schweissen, Polyester in Futtertrog und Silo, Dachrinnen, Abwasser- und Gülleleitungen verlegen	MES 3	1
13. 2.-15. 2.	Autogenschweissen, Hartlöten und Schneidbrennen	M 3	3
13. 2.-17. 2.	Elektroschweissen mit Auftrag-, Reparatur- u. Schutzgassschweissen	M2V	5
17. 2.	Hydrauliksysteme in Landmaschinen, hydr. Anhängerbremse, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen	H 2	1
10. 2.-22. 2.	Autogenschweissen, Hartlöten und Schneidbrennen	M 3	3
20. 2.-24. 2.	Elektroschweissen mit Auftrag-, Reparatur- u. Schutzgassschweissen	M2V	5
24. 2.	Motorsäge, Wartung und Reparatur, Ketten- und Schwerpflege	A 8	1
27. 2.- 3. 3.	Elektroschweissen mit Auftrag-, Reparatur- u. Schutzgassschweissen	M2V	5
27. 2.-28. 2.	Fahrzeugelektrik, instandstellen, Montage von Beleuchtungsanlagen	E 1	2
6. 3.- 7. 3.	Hochdruckpressen: Technik, Instandstellung, Knüpf-Enstörung	A 7	2
13. 3.-14. 3.	Chemischer Pflanzenschutz: Geräte, Mittel, Technik	A 10	2
15. 3.-16. 3.	Rebbau- und Gartenbau-Motorgeräte, Wartung, Reparatur	G 2	2
17. 3.	Regelhydraulik und moderne Bodenbearbeitung	H 1	1
28. 3.-31. 3.	Mähdrescher: Einführung für Fahrer in Technik und Unterhalt	A 5	4

*) Die Kurskombination (vom 7.11.-16.12.88) ergibt eine umfassende 30tägige Ausbildung im Elektro- und Autogenschweissen, Metallbearbeitung sowie für den Einsatz, Pflege und Instandhaltung, wie auch für die Vornahme von Reparaturen an Landmaschinen und Traktoren (ohne Mähdrescher).

Das Mitbringen von Maschinen, Maschinenteilen und Geräten bereichert den Kursstoff!

Rechtzeitige Anmeldung sichert einen Kursplatz. Verlangen Sie Detailunterlagen und Anmeldeformulare beim: SVLT, Postfach 53, 5223 Rinken, (Tel. 056 - 41 20 22)