

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz

Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 42 (1980)

Heft: 2

Rubrik: Kurstabellen Winter 1979/80

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: 10.01.2026

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

Schnee nicht mehr abzumühen. Das Feuerrohr Typ Superflame macht diese mühsame Arbeit zum Kinderspiel. Wie ein überdimensionaler Lötbrenner erzeugt das Gerät eine kräftige, heiße Stichflamme mit einer Temperatur von ca. 700 Grad, die Eis und Schnee schmelzen lässt wie Butter an der Sonne. Man führt das 2 kg leichte Gerät wie einen Staubsauger über Treppen und Gehwege. Das Räumen wird zu einem Spaziergang.

Doch auch im Sommer leistet der neue «Eisbrecher» wertvolle Dienste in Hof und

Garten. Die scharfe Stichflamme tötet das Unkraut nachhaltig, trimmt verwucherte Beetränder und hält Wege unkrautfrei ohne dabei wertvolle Steinplatten zu beschädigen.

Superflame ist ungefährlich und bequem zu bedienen. Der Tank wird mit Petroleum gefüllt. Mit $\frac{3}{4}$ Liter arbeitet das Gerät zirka 20 Minuten lang.

Preis: Fr. 97.50

Bezugsquelle: SCALA-WIBAG AG, Abt. WIBAG-TECHNIK, Gartenstrasse 24, Postfach, 4102 Binningen 1.

Weiterbildungszentrum 1 5223 Riniken AG

Beschränkte Platzzahl!

Kurstabelle Winter 1979 / 80

Datum:	Art der Kurse:		Bezeichnung:	Anzahl Tage:
1980				
4. 2. – 6. 2.	Gärtneremaschinen, Instandhaltung		G 1	3
4. 2. – 8. 2.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens	neu	M2V	5
7. 2. – 9. 2.	Gärtneremaschinen, Instandhaltung		G 1	3
11. 2. – 15. 2.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens	besetzt	M2V	5
13. 2. – 15. 2.	Einführung in das Autogenschweissen		M 3	3
18. 2. – 29. 2.	Kurskombination KM 11: Elektro- und Autogenschweissen, Metallbearbeitung, M1, M2, M3 **)	besetzt	KM 11	11
18. 2. – 20. 2.	Einführung in das Autogenschweissen		M 3	3
21. 2. – 22. 2.	Instandstellen statt Wegwerfen: Stahl, Guss, Aluminium, Kunststoffe. Hartauftrag-Schweissen	besetzt	M 8	2
26. 2.	Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik und Anwendung		A 9	1
3. 3. – 7. 3.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens	besetzt	M2V	5
3. 3. – 7. 3.	Dieseltraktoren, Funktion, Wartung, Instandhaltung		A 3	5
10. 3. – 11. 3.	Instandstellen statt wegwerfen: Stahl, Guss, Aluminium, Kunststoffe, Hartauftrag – Schweissen		M 8	2
11. 3.	Die Regelhydraulik in Verbindung mit Pflug und Anbaugerät		H 1	1
12. 3. – 13. 3.	Chemischer Pflanzenschutz, Geräte, Mittel, Technik		A 10	2
14. 3.	Feldspritzen-Test, Instandstellung		A 12	1
17. 3. – 21. 3.	Einführung in die Bedienung und Wartung von Traktoren und Landmaschinen		A 1	5
24. 3. – 28. 3.	Einführung in die Bedienung und Wartung von Traktoren und Landmaschinen		A 1	5
31. 3. – 3. 4.	Mähdrescher, Einführung, Technik, Instandhaltung		A 5	4

**) Die Kurskombination KM 11 (vom 18.2.–29.2.) ergibt eine vertiefte 11-tägige Ausbildung in Elektro- und Autogenschweissen, in der Metallbearbeitung

und der Anfertigung einfacher Konstruktionen. Änderungen in diese Kurstabelle bleiben vorbehalten!

Anmeldeformulare und Kursprogramme sind anzufordern beim Zentralsekretariat des SVLT, Postfach 210, 5200 Brugg, Telefon 056 - 41 20 22.