Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 39 (1977)

Heft: 13

Rubrik: Kurstabelle Winter 1977/78

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: 29.11.2025

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

▶ Sichern Sie sich jetzt schon einen Platz! ((Wichtig für Interessenten, die anfangs 1978 im Militärdienst sein werden.)

Kurstabelle Winter 1977 / 78

Oatum:	Art der Kurse:	Be- zeich- nung:	Anzahl Tage:
1977			
31.10. — 4.11.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens	M 2 V	5
2.11 4.11.	Einführung in das Autogenschweissen	M 3	3
7.11. — 11.11.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung	IVI O	0
7.11.	des Reparaturschweissens	M2V	5
7.11. — 9.11.	Einführung in das Autogenschweissen	M 3	3
4.11 23.12.	Kurskombination K 30: M 1 / M 2 / M 3 / AR 2 / A 4 *	K 30	30
5.11.	Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt	M 7	1
1.12.	Motorsägen, Entstörung und Unterhalt	A 8	1
5.12.	Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken	MES 1	1
6.12.	Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof	MES 2	1
7.12. – 8.12.	Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge		
	zur Selbstmontage	MES 5	2
9.12.	Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen, mineralischen		
	Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli	MES 6	1
2.12. — 13.12.	Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger,	- 4	
F.40	Funktion, Instandhaltung	E 1	2
5.12.	Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur	M 6	1
978			
3. 1. — 13. 1.	Dieseltraktoren und Benzintraktoren, Funktion, Wartung,		1047
	Instandsetzung	A 4	$10^{1/2}$
9. 1. — 10. 1.	Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge		
	zur Selbstmontage	MES 5	2
1. 1.	Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen, mineralischen		
	Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli	MES 6	1
2. 1.	Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken	MES 1	1
3. 1.	Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof	MES 2	1
4. 1.	Mach es selbst: Moderne Werkzeuge und Geräte für Reparaturen		
	und Erneuerungen	MES 3	1
6. 1. — 27. 1.	Werkstattarbeiten und Reparaturen an Landmaschinen	AR 2	101/2
3. 1.	Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt	M 7	1
4. 1.	Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik und Anwendung	A 9	1
0. 1. – 1. 2.	Gärtnereimaschinen, Instandhaltung	G 1	3
0. 1. – 3. 2.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung		
	des Reparaturschweissens	M2V	5
2. 2. – 4. 2.	Gärtnereimaschinen, Instandhaltung	G 1	3
6. 2 10. 2.	Dieseltraktoren, Funktion, Wartung, Instandhaltung	A 3	5
6. 2 10. 2.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung		
	des Reparaturschweissens	M2V	5
3. 2. – 24. 2.	Kurskombination KM 11: Elektro-, Autogenschweissen,		
	Metallbearbeitung M 1 / M 2 / M 3 **	KM 11	11
7. 2. – 3. 3.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung		
	des Reparaturschweissens	M2V	5
7. 2. – 1. 3.	Einführung in das Autogenschweissen	М 3	3
2. 3 4. 3.	Einführung in das Autogenschweissen	М 3	3

Datum:	Art der Kurse:	Be- zeich- nung:	Anzahl Tage:
6. 3 7. 3.	Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion,		
	Instandhaltung	E 1	2
9. 3.	Die Regelhydraulik in Verbindung mit Pflug und Anbaugerät	H 1	1
13. 3.	Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik und Anwendung	A 9	1
14. 3 15. 3.	Hochdruckpressen, Technik und Instandhaltung	A 7	2
16. 3 17. 3.	Chemischer Pflanzenschutz, Geräte, Mittel, Technik	A 10	2
$20. \ 3 23. \ 3.$	Mähdrescher, Einführung, Technik und Unterhalt	A 5	4
28. 3 31. 3.	Traktortests, täglich nach Voranmeldung		

^{*} Die Kurskombination K 30 (vom 4.11.—23.12.1977) ergibt eine umfassende 30-tägige Ausbildung in Elektro-, Autogenschweissen, Metallbearbeitung, sowie für Einsatz, Pflege und Instandhaltung, wie auch für die Vornahme von Reparaturen an Landmaschinen und Traktoren (ohne Mähdrescher).

Aenderungen an der Kurstabelle bleiben vorbehalten.

Weiterbildungszentrum 2 in Grange-Verney, 1510 Moudon

Kurse in deutscher Sprache				
1977				
2730.12.	Unterhalt an landw. Motorfahrzeugen A3S (inkl. Beleuchtung)	4 Tage		
	Leiter: W. Bühler			
1978				
24.—27. 1.	Einführung in das Elektroschweissen M2V Leiter: W. Roth	4 Tage		
Anmeldung an das Zentralsekretariat SVLT, Postfach 210, 5200 Brugg.				

An die Mitglieder des Freiburgischen und Bernischen Seelandes

Im vergangenen Winter haben Mitglieder aus Kerzers FR den Wunsch geäussert, der SVLT möchte am Weiterbildungszentrum 2 in Grange-Verney ob Moudon auch Kurse in deutscher Sprache durchführen.

Selbstverständlich entsprechen wir diesem Wunsche gerne. Wegen der Platzverhältnisse und der kleinen

Anzahl des uns zur Verfügung stehenden Kurspersonals ist uns dies vorherhand leider nur in sehr beschränktem Masse möglich. Versuchsweise werden wir im kommenden Winter zwei Kurse durchführen. Sie sind anschliessend an die Kursliste des Zentrums 1 (Riniken) aufgeführt.

Die Anmeldungen für die in Grange-Verney durchzuführenden Kurse in deutscher Sprache sind an das Zentralsekretariat des SVLT

Postfach 210, 5200 Brugg, zu adressieren. ZS

Voranzeige

The Royal Smithfield Show, Earl's Court, London: 5.—9.12.1977 55. DLG-Ausstellung, Frankfurt: 28.4.—4.5.1978

Bitte, notieren Sie sich diese Daten!

^{**} Die Kurskombination KM 11 (vom 13.2.–24.2.) ergibt eine vertiefte 11-tägige Ausbildung im Elektround Autogenschweissen, in der Metallbearbeitung und in der Anfertigung einfachster Konstruktionen.