Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 47 (1985)

Heft: 15

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: 29.11.2025

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

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

Kurstabelle Winter 1985/86

1005			Tage:
1985			
23.1224.12.	Mähwerke und Aufbereiter, Technik, Instandstellung, Finger-,		
	Doppelmesserbalken, Kreiselmäher	AR 15	2
23.12.	Mach' es selbst: Umgang mit Farben und Lacken	MES 1	1
24.12.	Mach' es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof	MES 2	1
1986			
3. 1.	Schärfen und Härten von Werkzeug und landw. Maschinenmessern	M 9	1
3. 1.	Mach' es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen	IVI S	,
J. 1.		t MES 6	1
6, 1.– 7. 1.	Mach' es selbst: Wand-, Boden- u. Deckenbeläge zur Selbstmontage	MES 5	2
6. 1.– 7. 1.	Mach' es selbst: Wand-, Boden- d. Deckenbelage zur Gelbstmontage Mach' es selbst: Umgang mit Farben und Lacken	MES 1	1
7. 1.	Mach' es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof	MES 2	1
7. 1. 9. 1.	Mach' es selbst: Wasserversorgung in rhads und rior Mach' es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen	IVILO Z	'
9. 1.	Verputz- u. Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli	MES 6	1
8. 1.– 9. 1.		MES 5	2
	Mach' es selbst: Wand-, Boden- u. Deckenbeläge zur Selbstmontage Mach' es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen	IVIES 5	2
10. 1.		MES 6	1
10 1 04 1	Verputz- u. Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli	IVIES	1
13. 1.–24. 1.	Landmaschinen: Technik und Instandstellung mit	ADO	10
00 4	Reparaturschweissen	AR 2	10
20. 1.	Gelenkwellen und Überlastkupplungen, Instandstellung	AR 14	1
27. 1.– 7. 2.	Traktoren, Wartung u. Instandstellung, inkl. Benzinmotoren besetz	t A 4	10
30. 1.	Hydrauliksysteme in Fahrzeugen u. Maschinen, Unterhalt	11.0	i i
	einfacher Anlagen	H 2	1
3. 2 4. 2.	Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger,	- 4	
	Funktion und Instandstellung	E1	2
10. 2.–14. 2.	Elektroschweissen und Konstruieren	M 4	2 5 5 3 5 3 1
17. 2.–21. 2.		t M2V	5
17. 2.–19. 2.	Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten besetz		3
24. 2.–28. 2.	Elektroschweissen mit Auftrag- und Reparaturschweissen	M 2 V	5
24. 2.–26. 2.	Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten	М 3	3
27. 2.	Schärfen u. Härten von Werkzeug u. landw. Maschinenmessern	M 9	
3. 3 7. 3.	Elektroschweissen mit Auftrag- und Reparaturschweissen	M 2 V	5
3. 3 5. 3.	Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten	M 3	3
6. 3 7. 3.	Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger,		
	Funktion und Instandstellung	E1	2
10. 3.–11. 3.	Chemischer Pflanzenschutz: Geräte, Mittel, Technik	A 10	2
12. 3.	Feldspritzen-Test: Instandstellung	A 12	1
13. 314. 3.	Hochdruckpressen: Technik und Instandstellung	A 7 (ak)	2 5 4
17. 3.–21. 3.	Servicearbeiten an Traktoren und Transportern mit Dieselmotoren	A 3 (ak)	5
24. 327. 3.	Mähdrescher: Einführung, Technik, Instandhaltung	A 5	
1. 4 4. 4.	Führen und Bedienen von Traktoren und Landmaschinen	A 1	4
(ak) = alterniere	nde Kurse		

Mitglieder! Besucht zahlreich die Veranstaltungen Eurer Sektion!