Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 41 (1979)

Heft: 12

Rubrik: Kurstabelle 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: 29.11.2025

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

Kurstabelle Winter 1979/80

1979 22.10. — 26.10. Einführung in die Bedienung und Wartung von Traktoren und Landmaschinen 29.10. — 2.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens 29.10. — 31.10. Einführung in das Autogenschweissen 1.11. — 2.11. Hochdruckpressen, Technik, Instandhaltung 5.11. — 9.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen 8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4 *) 8.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A 29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur M 30.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 6.12. Mach es selbst: Wandenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli 7.1. — 18. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) 8. L. — 18. 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung 8. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung 9. L. — 18. 1. Werkstattarbeiten und Reparaturen an Landmaschinen	V 5 3 3 7 2 V 5 3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
und Landmaschinen 29.10. — 2.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens 29.10. — 31.10. Einführung in das Autogenschweissen 1.11. — 2.11. Hochdruckpressen, Technik, Instandhaltung 5.11. — 9.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens M2 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen M1 8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4*) Was 11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt Mat 12.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt Mat 12.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A 12.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung AR 1 3.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung E 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 11.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E 1.1. Au 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E 1.1. Au 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	V 5 3 3 7 2 V 5 3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
29.10. — 2.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens M2 29.10. — 31.10. Einführung in das Autogenschweissen M1.11. — 2.11. Hochdruckpressen, Technik, Instandhaltung A 5.11. — 9.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens M2 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen M2 8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4*) K3 22.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt M2 8.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A 29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur M3 30.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung AR 1 3.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliskysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen H 5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung E 10.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 11.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	V 5 3 3 7 2 V 5 3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
des Reparaturschweissens M2 29.10. — 31.10. Einführung in das Autogenschweissen 1.11. — 2.11. Hochdruckpressen, Technik, Instandhaltung 5.11. — 9.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens M2 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen 8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4*) 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4*) 12.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt 12.11. Meubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung 12.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur 13.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 14.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 15.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge 2 ur Selbstmontage 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	3 3 7 2 V 5 3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
29.10. — 31.10. Einführung in das Autogenschweissen 1.11. — 2.11. Hochdruckpressen, Technik, Instandhaltung 5.11. — 9.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen 8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A.12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4*) 22.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt 28.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A.29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur A.29.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung A.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 4.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 6.11. Mach es selbst: Wanden und Deckenbeläge Zur Selbstmontage 10.12. Mach es selbst: Wanden- und Deckenbeläge Zur Selbstmontage 11.12. Mach es selbst: Wanden- und Deckenbeläge Zur Selbstmontage 14.12. Mach es selbst: Wandenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	3 3 7 2 V 5 3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
1.11. — 2.11. Hochdruckpressen, Technik, Instandhaltung 6.11. — 9.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens M2 6.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen M2 8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4*) K3 22.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt M2 8.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A 29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur M3 10.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung AR 1 10.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) A 14.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen H 15.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung E 10.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge 2ur Selbstmontage MES 11.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge 2ur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 10. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	7 2 V 5 3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
5.11. — 9.11. Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung des Reparaturschweissens M2 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen M4 8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4 *) K3 22.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt M4 88.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A 29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur M5 30.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung AR 1 3.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) A 1 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen H5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung E 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	V 5 3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
des Reparaturschweissens 5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen 8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4*) 8.22.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt 8.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A 29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur 8.12. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur 8.13. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 4.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung E 10.12. Mach es selbst: Wasgerversorgung in Haus und Hof MES 11.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage 14.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge 2 zur Selbstmontage 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E 10.12. Lettrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
5.11. — 7.11. Einführung in das Autogenschweissen M8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A A 12.11. — 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4 *) K 3	3 3 8 1 0 30 7 1 9 1
8.11. Motorsägen, Entstörung und Unterhalt A 12.11. – 21.12. Kurskombination K 30: M1, M2, M3, AR2, A4*) 22.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt 28.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A 29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur M 30.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung AR 1 3.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 4.12. Hektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Hof MES 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. – 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	0 30 7 1 9 1
22.11. Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt 28.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung A29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur A30.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung AR 1 Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen H5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung E10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	7 1 9 1
28.11. Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung 29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur 30.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung 3.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 4.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung Elo.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) Lelektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	9 1
29.11. Kunststoffe in der Landwirtschaft, Verarbeitung und Reparatur 30.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung 3.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 6.1.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	
30.11. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung 3.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 5.12. – 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. – 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MACH es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	6 1
3.12. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 5.12. – 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 6.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof 12.12. – 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	
aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung, hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	4 1
hydr. Bremsen) 4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung E 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	
4.12. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	0 1
Unterhalt und Montage einfacher Anlagen 5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung E 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbrems- systeme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	3 1
5.12. — 6.12. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeugen und Anhängern, Funktion und Instandhaltung 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	2 1
Funktion und Instandhaltung 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung E	2 1
 10.12. Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken MES 11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. – 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) 3. 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung 	1 2
11.12. Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof MES 12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge	
12.12. — 13.12. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	
zur Selbstmontage MES 14.12. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) 3. 1. 4. 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	
Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli 1980 3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter	5 2
3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) 3. 1. – 4. 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	
3. 1. Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L 3. 1. – 4. 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	6 1
Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) L 3. 1. – 4. 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	
systeme (hydraulisch, pneumatisch) 3. 1. — 4. 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	
3. 1. – 4. 1. Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, Funktion und Instandhaltung	
Funktion und Instandhaltung E	1 1
7. 1. — 10. 1. Werkstattarbeiten und neparaturen an Landmaschinen An	
9. 1. — 11. 1. Kartoffel- und Rübenvollernter, Unterhalt A 1	
15. 1. Anbau- und Bedienungserleichterungen für traktorgezogene und	1 3
aufgesattelte Maschinen (Schnellkuppler, hydr. Bedienung,	
hydr. Bremsen) A 1	3 1
16. 1. Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, Unterhalt und	
Montage einfacher Anlagen	2 1
17. 1. Gelenkwellen und Ueberlastkupplungen, Instandstellung AR 1	
21. 1 1. 2. Diesel- und Benzintraktoren, Funktion, Wartung, Instandsetzung A	4 101/2
21. 1 22. 1. Mach es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge	
zur Selbstmontage MES	_ ^
23. 1. Mach es selbst: Wandrenovation mit modernen mineralischen	5 2
Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli MES	

Datum:	Art der Kurse:	Be- zeich- nung:	Anzahl Tage:
24. 1.	Mach es selbst: Umgang mit Farben und Lacken	MES 1	1
25. 1.	Mach es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof	MES 2	1
26. 1.	Mach es selbst: Moderne Werkzeuge und Geräte für		
	Reparaturen und Erneuerungen	MES 3	1
4. 2 6. 2.	Gärtnereimaschinen, Instandhaltung	G 1	3
7. 2 9. 2.	Gärtnereimaschinen, Instandhaltung	G 1	3
11. 2 15. 2.	Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung		
	des Reparaturschweissens	M2V	5
13. 2 15. 2.	Einführung in das Autogenschweissen	М 3	3
18. 2. — 29. 2.	Kurskombination KM 11: Elektro- und Autogenschweissen,		
	Metallbearbeitung, M1, M2, M3 **)	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	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	M2V	5
$3. \ 3. \ - \ 7. \ 3.$	Dieseltraktoren, Funktion, Wartung, Instandhaltung	A 3	5
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 K 30 (vom 12.11.—21.12.79) ergibt eine umfassende 30-tägige Ausbildung in Elektro- und Autogenschweissen, Metallbearbeitung, sowie für Einsatz, Pflege und Instandhaltung wie auch für die Vornahme von Reparaturen an Landmaschinen und Traktoren (ohne Mähdrescher).

**) Die Kurskombination KM 11 (vom 18.2.—29.2.) ergibt eine vertiefte 11-tägige Ausbildung in Elektround Autogenschweissen, in der Metallbearbeitung und der Anfertigung einfacher Konstruktionen. Aenderungen in diesere Kurstabelle bleiben vorbehalten!

WICHTIG!

Interessenten, die während der drei ersten Monate des Jahres Militärdienst leisten müssen, sollten sich jetzt schon auf den ihnen passenden Termin anmelden. Besonders im Januar und Februar können viele Anmeldungen nicht berücksichtigt werden.

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

Hangmechanisierung in der Innerschweiz

Dass die Vollmechanisierung der Futterernte nicht nur im Flachland möglich ist, beweisen fünf Bauern in der Innerschweiz, die sich im Mai dieses Jahres ein Fahrzeug AEBI Terratrac angeschafft haben. Bei dieser Maschine handelt es sich um einen extrem breit und niedrig gebauten Geräteträger für Frontund Heckanbau, dem es auf Grund seiner konstruktiven Merkmale möglich ist, an Steilhängen bis 70% Neigung sowohl in Fall- als auch in Schichtenlinie Futtererntearbeiten durchzuführen. Nebst dieser spezifischen Hangqualitäten lässt sich der AEBI-Terratrac aber auch für den Ackerbau und als Zugfahrzeug (Ladewagen, Miststreuer) einsetzen und