Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 51 (1989)

Heft: 10

Rubrik: Kurstabelle Winter 1989/90

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 1989/90

| Datum: | Art der Kurse: | Kurstyp: | Anzahl Tage: |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|----------|-----------------|
| 1989 | | | |
| 30.101.11. | Autogenschweissen, Hartlöten und Schneidbrennen | M 3 | 3 |
| 30.103.11. | Elektroschweissen mit Auftrag, Reparatur- und Schutzgasschweissen | M2 V | 5 |
| 3.11. | Hydrauliksysteme in Landmaschinen, hydr. Anhängerbremse, | | |
| | Unterhalt und Montage einfacher Anlagen | H 2 | 1 |
| 6.1115.12. | Werkstatt-Lehrgang K 30: M 1, M2 V, M 3, AR 2, A 4 *) | K 30 | 30 |
| 18.1219.12. | Mähwerke und Aufbereiter, Technik und Reparaturen an Finger-, | | |
| | Doppelmesserbalken und Kreiselmäher | AR 15 | 2 |
| 18.12. | Umgang mit Farben, Lacken und Tapeten | MES 1 | 1 |
| 19.12. | Wasserversorgung in Haus und Hof, Metall-/Kunststoffrohr | MES 2 | 1 |
| 20.1221.12. | Raumgestaltung und Isolation mit modernen Materialien | MES 5 | 2 |
| 21.12. | Motorsäge, Wartung und Reparatur, Ketten- und Schwertpflege | A 8 | 1 |
| 22.12. | Wandrenovation mit Verputz- und Abriebmaterial sowie Plättli | MES 6 | 1 |
| 22.12. | Fahrzeugelektrik und Anhängerbeleuchtung instandstellen | E 1 | 1 |
| 1990 | | | |
| 3.1. | Wandrenovation mit Verputz- und Abriebmaterial sowie Plättli | MES 6 | 1 |
| 4.1. | Information Schweisstechnik: Elektroden, Schutzgas oder Autogen | M 4 | 1 |
| 5.1. | Wandrenovation mit Verputz- und Abriebmaterial sowie Plättli | MES 6 | 1 |
| 8.1. | Gelenkwellen und Überlastungskupplungen reparieren | AR 14 | 1 |
| 8.119.1. | Landmaschinen: Technik und Unterhalt mit Reparaturschweissen | AR 2 | 10 |
| 22.12.2. | Traktoren, Wartung und Reparaturarbeiten inkl. Benzinmotoren | A 4 | 10 |
| 6.2. | Kunststoffe schweissen, Polyester in Futtertrog und Silo, | | |
| | Dachrinnen, Abwasser- und Gülleleitungen verlegen | MES 3 | 1. |
| 8.2. | Fahrzeugelektrik und Anhängerbeleuchtung instandstellen | E 1 | 1 |
| 9.2. | Hydrauliksysteme in Landmaschinen, hydr. Anhängerbremse, | | |
| | Unterhalt und Montage einfacher Anlagen | H 2 | 1 |
| 12.214.2. | Autogenschweissen, Hartlöten und Schneidbrennen | M 3 | 3 |
| 12.216.2. | Elektroschweissen mit Auftrag-, Reparatur- und Schutzgasschweissen | M2 V | 5 |
| 16.2. | Motorsäge, Wartung und Reparatur, Ketten- und Schwertpflege | A 8 | 1 |
| 19.221.2. | Autogenschweissen, Hartlöten und Schneidbrennen | M 3 | 3 |
| 19.223.2. | Elektroschweissen mit Auftrag-, Reparatur- und Schutzgasschweissen | M2 V | 5 |
| 23.2. | Schärfen und Härten von Werkzeugen und landw. Maschinenmessern | M 9 | 1 |
| 26.228.2. | Autogenschweissen, Hartlöten und Schneidbrennen | M 3 | 3 |
| 26.22.3. | Elektroschweissen mit Auftrag-, Reparatur- und Schutzgasschweissen | M2 V | 5 |
| 5.3. | Hochdruckpressen: Einstellung und Knüpfer-Entstörung | A 7 | - 1 |
| 6.3. | Hochdruckpressen: Einstellung und Knüpfer-Entstörung | A-7 | 1 |
| 7.38.3. | Chemischer Pflanzenschutz: Geräte, Mittel, Technik | A 10 | 2 |
| 13.316.3. | Mähdrescher: Einführung für Fahrer in Technik und Unterhalt | A 5 | 4 |

^{*)} Diese 30tägige Kurskombination bedeutet eine umfassende Ausbildung in Elektro- und Autogenschweissen, Metallbearbeitung sowie für den Einsatz, die Pflege und Instandhaltung von Landmaschinen und Traktoren (ohne Mähdrescher) einschliesslich Reparaturarbeiten.

Das Mitbringen von Maschinen, Maschinenteilen und Geräten ist sehr erwünscht.

Verlangen Sie bitte für die INFORMATIK-KURSE des SVLT die speziellen Unterlagen und Kurslisten.

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

Lohnarbeiten für Dritte

Umfrage

Die Belange der Mähdrescherbesitzer und Lohnunternehmer werden innerhalb des Schweizerischen Verbandes für Landtechnik von der Technischen Kommission 2 bearbeitet. Diese Kommission befasst sich nebst den jährlichen Tarifempfehlungen mit der Beurteilung von neuen Mechanisierungsketten sowie mit Versicherungs- und Organisationsfragen im Lohnunternehmen.



Die Technische Kommission 2 koordiniert im Rahmen des SVLT die Anliegen der Lohnunternehmungen und ist in Ausübung ihres Auftrages auf die Beantwortung der vorliegenden Fragen angewiesen.

Eine möglichst vollständige Adressliste ist eine wesentliche Voraussetzung für eine stärkere Verankerung der TK 2 in der Praxis und hilft den Sektionen, mit den Lohnunternehmern – zum Beispiel anlässlich von speziellen Tagungen – einen intensiveren Informations- und Meinungsaustausch zu pflegen.

Im Namen der Technischen Kommission 2 des SVLT bitten wir die Lohnunternehmer im Haupt- oder Nebenerwerb um die Beantwortung der folgenden Fragen (Zutreffendes ankreuzen):

| 1. | Welcher Anteil fall arbeiten? | It in threm Betrie | b einkommensm | assig auf Lohn |
|----|------------------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|
| | 100%, | 50%, | 25%, | weniger |
| 2. | In welchen Arbeit Getreideernte | sbereichen führt | Ihr Betrieb Lohn Düngung | arbeiten aus? |

Maisernte Pflanzenschutz/Pflanzen-Grasernte pflege

Zuckerrübenernte
Ballenpressen Forstwirtschaft

Bodenbearbeitung/Saat Gemeinde

Andere und Bemerkungen: _____

Wir danken Ihnen für Ihre Zusendung bis am 31. August 1989 an folgende Adresse:

SVLT Postfach 5223 Riniken

| Name: | Datum: |
|----------|---------------|
| Strasse: | Telefon: |
| PLZ/Ort: | SVLT-Sektion: |