

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 63 (2001)
Heft: 10

Rubrik: SVLT

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: 04.02.2026

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

Weiterbildungszentrum Riniken

Werkstattkurse

Hombinierte Weiterbildung

Werkstatt-Lehrgang K30

Umfassende Ausbildung im Elektro- und Autogen-schweissen, herstellen von Metallkonstruktionen, Reparatur- und Servicearbeiten an Traktoren, Futtererntemaschinen und Transportanhängern. Fahrzeugbeleuchtung reparieren. Verschleisschutzmassnahmen an Bodenbearbeitungsgeräten.

30 Tage/Fr. 1950.–

12. Nov.–21. Dez. 2001

21. Jan.–1. März 2002

Schweissen, Schneiden, Lötten

Schutzgas- und Elektroschweissen SES

Stahl in verschiedenen Stärken und Positionen schweissen.

3 Tage/Fr. 390.–

7.–9. Nov. 2001

Reparaturschweissen und Verschleisschutz SEF

Vertiefen der Kenntnisse im Schweissen von Stahl, Guss und Aluminium. Hartauftrag an Verschleissstellen.

3 Tage/Fr. 390.–

9.–11. Jan. 2002

Autogenschweissen/Hartlöten SAL

Feinbleche und Röhren schweissen. Verzinkten Stahl sowie Guss- und Kupferwerkstoffe hartlöten. Schneidbrenner bedienen.

3 Tage/Fr. 390.–

12.–14. Nov. 2001

21.–23. Jan. 2002

Brennschneiden SBP

Autogenschneidbrenner und Plasmaschneidgerät bedienen.

½ Tag/Fr. 60.–

5. Nov. 2001

Schutzgasschweissen SMS

MAG-Schweissen an dünnen Profilen und Blechen, Kenntnisse über Metalle, Drahtelektroden und Schutzgase.

2 Tage/Fr. 260.–

17.–18. Jan. 2002

Reparatur von Blechteilen SBR

Schweissen und Richten von Schutzblechen usw.

2 Tage/Fr. 260.–

27.–28. März 2002

Aufschweissen an Verschleissstellen SEV

Hartauftragschweissen an Scharen, Zinken, Gleitflächen usw.

1 Tag/Fr. 150.–

4. März 2002

Kunststoffe schweissen STS

Heissluftschweissen von Blachen, Rohren, Behältern usw.

½ Tag/Fr. 60.–

25. März 2002

Anmeldung für Werkstatt- und EDV-Kurse

Kurs und Typ:

Datum Kursbeginn:

Name:

Adresse:

PLZ/Wohnort:

Tel./Fax:

☐ Einerzimmer (Fr. 25.– bis Fr. 38.– inkl. Frühstück)

☐ Doppelzimmer (Fr. 24.– bis Fr. 33.– inkl. Frühstück)

☐ Bringe folgende Maschinen, Geräte zum Kurs mit:

Datum und Unterschrift:

Einsenden oder faxen an SVLT, Ausserdorfstrasse 31, 5223 Riniken

Fax: 056 441 67 31

Werkzeuge / Hofwerkstatt

Hofwerkstatt planen und einrichten WHE

½ Tag/Fr. 60.–

Auswahl der Werkzeugsätze und Einrichtungen nach Betriebsstruktur und Art des Maschinenparks. Qualitätsanforderungen an Elektrowerkzeuge.

2. Nov. 2001

Werkzeuge schärfen und härten WSH

1 Tag/Fr. 90.–

Meissel, Pickel, Metall- und Steinbohrer, Holzbearbeitungswerkzeuge instand setzen. Messer von Futtererntemaschinen schärfen. Schleifgeräteauswahl.

1. Nov. 2001

Traktoren / Dieselmotoren

Dieselmotoren warten und reparieren TDM

2 Tage/Fr. 160.–

Einstell- und Reparaturarbeiten an Zylinderkopf, Kühl- und Kraftstoffanlage, Störungssuche, Servicearbeiten zum Überwintern.

7.–8. Jan. 2002

Traktoren zur MFK-Nachprüfung instand stellen TNP

5 Tage/Fr. 400.–

Lenkung, Vorderachse, Bremsen, Kupplung und Beleuchtung instand stellen. Abdichten bei Ölverlust am Motor oder Getriebe.

12.–18. Dez. 2001

20.–26. Febr. 2002

Elektrik und Beleuchtung

Fahrzeugelektrik EFZ

1 Tag/Fr. 90.–

Anhängerbeleuchtung nachrüsten und instand setzen, Richtungsanzeiger und Lichtanlage am Traktor reparieren. Störungen an Anlasser und Vorglühanlage beheben.

8. Nov. 2001

Anlasser, Lichtmaschinen/Alternatoren EAL

½ Tag/Fr. 60.–

Störungssuche im Anlasser- und Ladestromkreis, ersetzen defekter Teile, Kontrolle der Starthilfen.

9. Jan. 2002

Futtererntemaschinen

Doppelmesser-Mähwerke LDM

½ Tag/Fr. 60.–

Reparatur, Einstellung. Aufarbeiten gebrauchsfähiger Verschleisssteile.

13. Febr. 2002

Fingerbalken-Mähwerke LFM

1 Tag/Fr. 90.–

Revisions- und Richtarbeiten mit zeitsparenden Einstellmethoden.

30. Nov. 2001

11. Febr. 2002

Gelenkwellen LGW

1 Tag/Fr. 90.–

Schutzteile, Schieberohre, Kreuz- und Weitwinkelgelenke reparieren, Überlast- und Freilaufkupplungen prüfen und instand stellen.

16. Jan. 2002

Pick-up reparieren LPU

1 Tag/Fr. 90.–

Ladewagen- und Pressen-Pick-up instand setzen.

3. Dez. 2001

8. Febr. 2002

Motorgeräte/Kleinmotoren

Kettensägen MSK

1 Tag/Fr. 90.–

Ketten- und Schwertpflege, Motorservice und Vergaserregulierung, Störungen beheben, Seilstarter reparieren, Stilllegungsarbeiten.

15. Jan. 2002

Kleinmotoren MKM

2 Tage/Fr. 160.–

2- und 4-Takt-Benzinmotoren warten und reparieren, Zündung prüfen, Einstellung und Störungssuche am Vergaser, Motorstilllegung.

3.–4. Jan. 2002

Hydraulik

Hydraulikzylinder und -armaturen HFZ 1 Tag/Fr. 90.–
Wartung von Hydraulikanlagen, Zylinder reparieren, 6. Nov. 2001
montieren von Stahlrohr- und Schlauchleitungen. Pumpen, 26. März 2002
Ventile, Hydromotoren.

Hydraulische Anhängerbremsen HAB 2 Tage/Fr. 200.–
Einbauen und abstimmen vorbereiteter Bausätze an 28.–29. Nov. 2001
mitgebrachten Anhängern, Druckfässern usw. 6.–7. Febr. 2002

Haustechnik und Gebäudeunterhalt

Elektroinstallationen 230/400 V MES7 1 Tag/Fr. 90.–
Installationsmaterial kennenlernen, ausführen einfacher 11. Jan. 2002
Installationsarbeiten, spezifisch landw. Installationen. Vorschriften, Unfall-
verhütung.

Wasserinstallationen in Haus und Hof MES2 1 Tag/Fr. 90.–
Verlegetechnik für Kunststoff- und Metallrohrsysteme. 4. Jan. 2002
Dimensionierung.

Spenglerarbeiten MES8 2 Tage/Fr. 220.–
Dachentwässerung montieren, Einfassungen von 18.–19. März. 2002
Kaminen und Abluftrohren anfertigen, wechlöten.

Mauern und verputzen, Trockenausbau BAU1 2 Tage/Fr. 200.–
Materialien und Arbeitstechniken für Mauerwerke und 5.–6. März 2002
Grundputz. Trockener Innenausbau mit Gipsplatten, Ständerbauweise.

Wand- und Bodenplatten BAU2 1 Tag/Fr. 90.–
Verschiedene Verlegearten. Schneiden und ausfügen der Platten. 7. März 2002

Abriebe und Edelputze BAU3 1 Tag/Fr. 90.–
Abriebstechniken mit mineralischem Putz und Kunststoffputz. 8. März 2002
Fugen abdichten.

Fahrerinstruktions-Kurse

Mähdreschertechnik LMD 3 Tage/Fr. 240.–
Fahrschulung und Unterhalt, Organisation im Lohn- 20.–22. März 2002
unternehmen.

EDV-Kurse

Grundkurse

Einführung in die EDV IEE 3 Tage bzw. 24 Lektionen
Übersicht über die spezifischen Begriffe der «Computer- 27./28./30. Nov. 2001
sprache». Funktion von PC und Drucker. Erklärung 18./19./21. Dez. 2001
wichtiger Begriffe der Hardware und der Betriebssysteme. 21./22./24. Jan. 2002
Einsatz des PC mit Windows 95/98, Textsystem, Adress- 18./19./21. Febr. 2002
verwaltung und Hilfsprogrammen. Einblick in Word
und Excel. Datenablage auf PC. **Keine Vorkenntnisse erforderlich.**

Administration / Büro

Einstieg – 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Word für Windows 7.0/8.0 IWW
Grundfunktionen. Texte erstellen, überarbeiten, umstellen und 10. Dez. 2001
kopieren. Rechtschreibung, Trennhilfen, Grafiken. 4. Febr. 2002
Voraussetzung: Kurs «Einführung in die EDV» oder ähnliches.

Word für Windows –
effiziente Nutzung IWF 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Serienbriefe, Formulare, Tabellen, Textbausteine, Konfiguration 13. Dez. 2001
des Programmes. 12. Febr. 2002
Voraussetzung: Kurs «Einstieg – Word für Windows»
oder ähnliches.

Einstieg – 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Tabellenkalkulation Excel 7.0/8.0 ITE
Erstellen, gestalten und auswerten von Tabellen, Datenbanken 6. Dez. 2001
und Grafiken. Formeln. 14. Febr. 2002
Voraussetzung: Kurs «Einführung in die EDV» oder ähnliches.

Tabellenkalkulation Excel 7.0/8.0 – 1 Tag bzw. 8 Lektionen
effiziente Nutzung ITF
Verknüpfen von Tabellen. Import und Export von Fremd- 14. Dez. 2001
formaten, komfortable Datenerfassung mit Masken 22. Febr. 2002
und erstellen eigener Anwendungen.
Voraussetzung: Kurs «Einstieg – Tabellenkalkulation Excel»
oder ähnliches.

Grafikprogramme

Präsentationsfolien mit PowerPoint IPP 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Produktion von Daten- und Hellraumprojektionen. Bearbeiten 7. Febr. 2002
einer Präsentation, bearbeiten und einfügen von Objekten und
grafischen Elementen, Präsentationslayout, Präsentation
am Bildschirm.
Voraussetzung: Kurs «Einführung in die EDV» oder ähnliches.

Internet

Internet – Einstieg und Nutzung INE 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Was bietet mir das Internet, welche Anforderungen stellt es 12. Dez. 2001
an meinen PC und was kostet es? Die Möglichkeiten eigener 1. Febr. 2002
Homepages, senden und empfangen von E-Mails und das 26. Febr. 2002
Surfen im Internet.
Voraussetzung: Kurs «Einführung in die EDV» oder ähnliches.

Internet – Die eigene Homepage INH 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Internet- und Windowskenntnisse erforderlich, 30. Jan. 2002
Wordkenntnisse von Vorteil. 27. Febr. 2002

Internet – 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Die eigene Homepage für Fortgeschrittene INHF
Voraussetzung: Kurs «Die eigene Homepage» oder ähnliches. 1. März 2002

Internet für Senioren INS 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Surfen rund um die Welt in einem Tag! Die Möglichkeiten 29. Jan. 2002
eigener Homepages, senden und empfangen von E-Mails 15. Febr. 2002
und das Surfen im Internet.
Voraussetzung: Kurs «Einführung in die EDV» oder ähnliches.