

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 63 (2001)
Heft: 9

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: 06.01.2026

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

Weiterbildungszentrum Riniken

www.agrartechnik.ch



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, Löten

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 Verschleisssteilen.

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 Verschleisssteilen 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

Werkzeuge / Hofwerkstatt

Hofwerkstatt planen und einrichten WHE

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

½ Tag/Fr. 60.-

2. Nov. 2001

Werkzeuge schärfen und härten WSH

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

1 Tag/Fr. 90.-

1. Nov. 2001

Traktoren / Dieselmotoren

Dieselmotoren warten und reparieren TDM

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

2 Tage/Fr. 160.-

7.–8. Jan. 2002

Traktoren zur MFK-Nachprüfung instand stellen TNP

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

5 Tage/Fr. 400.-

12.–18. Dez. 2001

20.–26. Febr. 2002

Elektrik und Beleuchtung

Fahrzeugelektrik EFZ

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

1 Tag/Fr. 90.-

8. Nov. 2001

Anlasser, Lichtmaschinen/Alternatoren EAL

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

½ Tag/Fr. 60.-

9. Jan. 2002

Anmeldung für Werkstatt- und EDV-Kurse

Kurs und Typ:

Datum Kursbeginn:

Name:

Adresse:

PLZ/Wohnort:

Tel./Fax:

- ☐ Einzimmers (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

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

Hydraulik

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

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

Haustechnik und Gebäudeunterhalt

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

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

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

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

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

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

Fahrerinstruktions-Kurse

Mähdreschertechnik LMD 3 Tage/Fr. 240.–
Fahrerschulung und Unterhalt, Organisation im Lohnunternehmen. 20.–22. März 2002

Fahrkurs G40

Kursdaten und Durchführungsorte auf Anfrage 2 Tage/Fr. 490.–
Der Fahrkurs G40 bietet Personen jeden Alters eine umfassende Aus- und Weiterbildung für das sichere, an die Verkehrssituation angepasste Lenken von Traktoren mit und ohne Anhänger. Der Eintrag im Führerausweis Kat. G berechtigt zum Lenken von landwirtschaftlichen 40-km/h-Traktoren und landwirtschaftlichen Ausnahmefahrzeugen ab 14 Jahren.

Der Fahrkurs G40 hebt generell die Verkehrssicherheit, weil ganz spezifisch auf die Gefahrenmomente und auf eine vorausschauende Fahrweise mit landwirtschaftlichen Fahrzeugen Bezug genommen wird. Der verantwortungsbewusste Fahrstil kann trainiert werden, und zwar im Masstab 1: 1 auf den rekognoszieren Strecken.

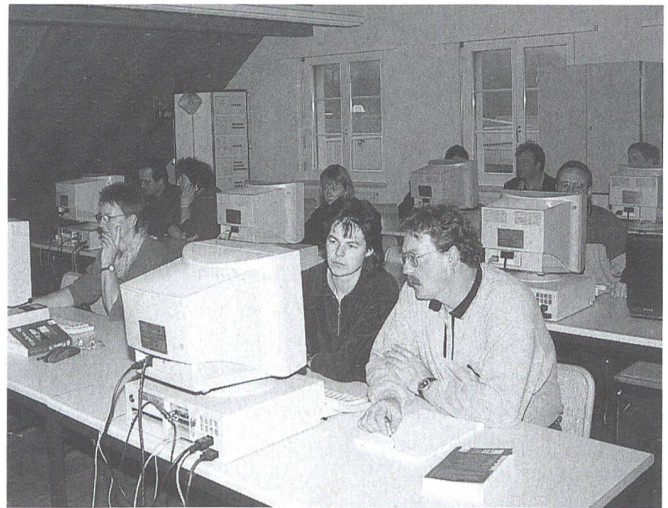
Der zweitägige Fahrkurs wird an etwa 25 Kursorten in der Schweiz durchgeführt.

Allgemeine Hinweise:

- Halbtägige Kurse dauern von 8–12 Uhr.
- Die Kurseinladung wird spätestens 5 Tage vor Kursbeginn verschickt. Sie enthält: Liste der Teilnehmenden, Rechnung, Infoblatt: Kursbeginn, Ortsplan Riniken, Bahn- und Busverbindungen.
- Mittagessen im Restaurant; Getränkeautomat mit Mikrowellengerät in der SVLT-Cafeteria.
- Vermittlung von Einzel- oder Doppelzimmer in Privathaushalten. Zimmerzuteilung in der Reihenfolge der Anmeldungen.
- Maschinen, Maschinenteile und Geräte können in den Kursen gewartet und repariert werden (bitte auf dem Anmeldetalon vermerken).
- Kursausweis bzw. Kurseintrag im Berufsausweis (mitbringen).
- Allfällige Kursannulation mangels Teilnehmerzahl: Die Angemeldeten werden nach Möglichkeit bis fünf Tage vor Kursbeginn benachrichtigt.
- Bei Abmeldung innerhalb von 14 Tagen vor Kursbeginn wird ein Unkostenbeitrag von Fr. 60.– verrechnet, wenn keine zwingenden Gründe vorliegen. Unbegründetes Nichterscheinen am Kurs berechtigt den SVLT, das volle Kursgeld zu verlangen.
- Anmeldetalon links benutzen.

EDV-Kurse

- Kompetente Kursleitung und angenehme Kursambiance an acht PC-Arbeitsplätzen, mit Pentium-Prozessoren und Windows 95/98 ausgerüstet, garantieren für den Lernerfolg.
- Die Kursunterlagen sind im Kursgeld inbegriffen.
- Auf Anfrage: Kurse nach Mass für Gruppen, Firmen und Organisationen.
- Preise pro Kurstag und Person: Fr. 260.–.
- Bei gleichzeitiger Anmeldung für mehrere Kurse 10% Rabatt pro Person und Kurs.



Grundkurse

Einführung in die EDV IEE 3 Tage bzw. 24 Lektionen
Übersicht über die spezifischen Begriffe der «Computer-sprache». Funktion von PC und Drucker. Erklärung 27./28./30. Nov. 2001
wichtiger Begriffe der Hardware und der Betriebssysteme. 18./19./21. Dez. 2001
Einsatz des PC mit Windows 95/98, Textsystem, Adress- 21./22./24. Jan. 2002
verwaltung und Hilfsprogrammen. Einblick in Word 18./19./21. Feb. 2002
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. Feb. 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. Feb. 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. Feb. 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. Feb. 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. Feb. 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. Feb. 2002
Homepages, senden und empfangen von E-Mails und das 26. Feb. 2002
Surfen im Internet.

Voraussetzung: Kurs «Einführung in die EDV» oder ähnliches.

Internet – Die eigene Homepage INH 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Einführung ins Programm Frontpage. Erstellen der eigenen 30. Jan. 2002
Homepage. Die verschiedenen Werkzeuge. Fragen der inter- 27. Feb. 2002
aktiven Möglichkeiten. Daten und Programme ab Internet laden.
Eigener Web-Auftritt kann am Kurstag aufgebaut werden.
Internet- und Windowskenntnisse erforderlich,
Wordkenntnisse von Vorteil.

Internet – 1 Tag bzw. 8 Lektionen
Die eigene Homepage für Fortgeschrittene INHF
Vertiefung des Programmes Frontpage. Information zu 1. März 2002
e-commerce. Fortsetzung des Kurses «Die eigene Homepage».
Voraussetzung: Kurs «Die eigene Homepage» oder ähnliches.

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. Feb. 2002
und das Surfen im Internet.
Voraussetzung: Kurs «Einführung in die EDV» oder ähnliches.