

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 69 (2007)
Heft: 11

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>

**SVLT**

Schweizerischer Verband für Landtechnik

ASETA

Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture

Kursprogramm 2007/2008



Weiterbildungszentrum Riniken

Tel. 056 441 20 22

Fax 056 441 67 31

info@agrartechnik.ch

Jetzt anmelden

Werkstatt-Lehrgang K25

Umfassende Aus- und Weiterbildung in Schweisstechnik, Metallkonstruktion sowie Wartungs- und Reparaturdienst

25 Tage, CHF 1750.- (1950.-)

5 Wochen intensive Praxis in der Werkstatt, aufgeteilt in 8 Module:

- MAG-Schutzgas- und Elektrodenschweißen
 - Autogenschweißen, -schneiden, -hartlöten
 - Metallkonstruktionen nach eigenem Bedarf anfertigen
 - Bremsen, Beleuchtung und Aufbauten von Anhängern reparieren oder umändern
 - Gelenkwellen, Bodenbearbeitungs- und Futtererntemaschinen usw. reparieren
 - Dieselmotoren warten und reparieren
 - Traktoren, Hoflader warten und reparieren
 - Fahrzeugelektrik reparieren und nachrüsten
- Verlangen Sie den ausführlichen Kursbeschrieb

19.11. – 21.12.2007; 21.1. – 22.2.2008

Kursanmeldung

Kurstyp (Buchstabenfolge)

Kursdatum

Mitglied-Nr.

Name

Adresse

PLZ, Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Datum und Unterschrift

- ☐ Ich will von den Tarifen für Mitglieder profitieren und werde Mitglied.
☐ Ich bringe folgende Maschinen, Geräte mit zum Kurs:

Einsende oder faxen: SVLT, 5223 Riniken, Fax 056 441 67 31

SVLT

- Landwirtschaftlicher Strassenverkehr
- Treibstoffsteuerrückerstattung
- 24 000 Mitglieder in 23 Sektionen
- Lohnunternehmer Schweiz

**Schweizer
Landtechnik**

Allgemeine Hinweise

- Preise in Klammern für Nichtmitglieder
- Die Kurseinladung mit Liste der Teilnehmenden und Rechnung wird spätestens eine Woche vor Kursbeginn verschickt.
- **Mitgebrachte Maschinen, Geräte und Werkzeuge können in den Kursen gewartet und repariert werden. Diese sind für eine erfolgreiche Kursgestaltung wichtig. Besprechen Sie Fragen betreffend mitzubringenden Maschinen mit dem Kursleiter (056 441 20 22).**
- Mittagessen im Restaurant (im Kursgeld nicht inbegriffen), für mitgebrachte Speisen steht ein Mikrowellengerät in der SVLT-Cafeteria zur Verfügung, dort gibt es auch einen Kaffeeautomaten
- 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. 60.00 verrechnet, wenn keine zwingenden Gründe vorliegen. Unbegründetes Nichterscheinen am Kurs berechtigt den SVLT, das volle Kursgeld zu verlangen.

Schweissen / Metallkonstruktionen

Elektrodenschweissen SES 2 Tage, CHF 280.– (330.–)

Stahl in verschiedenen Stärken und Positionen schweissen. Kenntnisse über Metalle, Elektroden und Hartauftragschweissen.

19.–20.11.2007; 14.–15.1.2008; 21.–22.1.2008; 17.18.6.2008

Autogenschweissen/Hartlöten SAL 2 Tage, CHF 280.– (330.–)

Feinbleche und Röhren schweissen. Verzinkten Stahl, Kupfer und Messing hartlöten. Schneidbrenner bedienen für Schneiddicke bis 50mm.

21.–22.11.2007;

Schutzgasschweissen SMS 2 Tage, CHF 280.– (330.–)

MAG-Schweissen an Profilen von 3–8mm und Blechen von 1–2mm, in verschiedenen Positionen. Kenntnisse über Metalle, Drahtelektroden und Schutzgase.

13.–14.11.2007; 8.–9.1.2008; 23.–24.1.2008; 26.–27.3.2008; 4.–5.6.2008

Verschleisschutz durch Hartauftragschweissen SEV 1 Tag CHF 150.– (190.–)

Wiederherrichten von Scharen, Zinken, Gleitschuhen an Pflügen, Grubbern, Fräsen usw., durch aufschweissen oder einsetzen von Verschleissstahl. Schürfleisten ersetzen an Frontladerschaufeln.

10.12.2007

- ➔ Zu reparierende Maschinen und Bauteile unbedingt mitbringen. (Auf Anmeldetalon vermerken)

Konstruktion herstellen, Schutzgas- und Elektrodenschweissen SMK 10 Tage, CHF 980.– (1130.–)

Einführung in Elektroden- und MAG-Schutzgasschweissen. Einfache Konstruktionen aus Stahl für den eigenen Bedarf planen und herstellen. Werkzeuge schärfen. Autogenes Schneidbrennen und Warmbiegen.

14.–25.1.2008



Traktoren und Hoflader

Dieselmotoren warten und reparieren TDM 2 Tage, CHF 200.– (250.–)

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

14.–15.2.2008

Traktoren zur MFK-Nachprüfung instand stellen TNP 5 Tage, CHF 450.– (550.–)

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

17.–21.12.2007; 18.–22.2.2008

Hoflader instand stellen THL 3 Tage, CHF 270.– (360.–)

Wartungsarbeiten an Motor und Hydraulikanlage. Oellecks abdichten. Reparaturarbeiten an Ladeschwinge und Anbaugeräten.

18.–20.2.2008

- ➔ Zu reparierende Maschinen und Bauteile unbedingt mitbringen. (Auf Anmeldetalon vermerken)

Kommunalbetrieb und Gartenbau

Unterhalt von Maschinen mit Dieselmotoren MDM 1 Tag, CHF 110.– (150.–)

Wartungsarbeiten am Motor und an der übrigen Maschine wie Rasen- traktor, Häcksler, Plattenvibrator, Grabenstampfer, Raupendumper. Warten der Hydraulikanlage. Messer schärfen. Stilllegungsarbeiten.

6.3.2008; 12.6.2008

Unterhalt von Motorsensen, Kettensägen und Heckenscheren MGK 1 Tag, CHF 110.– (150.–)

Wartungsarbeiten am Motor. Pflege von Antriebswelle und Schwert. Schärfen der Kette, Mähscheibe, Heckenschere. Störungen beheben. Stilllegung für die Winterpause.

18.1.2008; 20.6.2008

Unterhalt von Geräten mit 4-Takt-Motoren MRG 1 Tag, CHF 110.– (150.–)

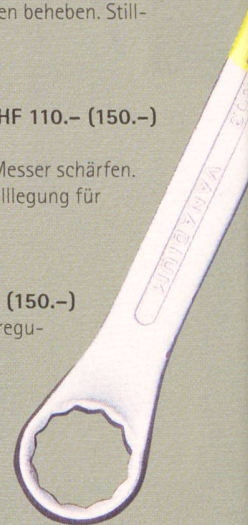
Wartungsarbeiten an Motor, Rasenmäher, Bodenfräse. Messer schärfen. Kommunalmähbalken einstellen. Störungen beheben. Stilllegung für die Winterpause.

16.1.2008; 10.6.2008

Kettensägen MSK 1 Tag, CHF 110.– (150.–)

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

4.1.2008



Werkzeuge

Werkzeuge schärfen und härten WSH 1 Tag, CHF 110.– (150.–)

Meissel, Pickel, Metall- und Steinbohrer in Stand stellen. Schleifen von Baum- und Gartenschere, Holzbearbeitungswerkzeuge, Hand- und Maschinenmesser. Schleifgeräteauswahl.

7.11.2007; 4.3.2008

Elektrik und Beleuchtung

Fahrzeugelektrik EFZ 1 Tag, CHF 110.– (150.–)

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

5.11.2007; 14.3.2008

Maschinen und Anhänger

Häckselwagen, 3 Tage, CHF 270.– (360.–)

Ladewagen, Miststreuer reparieren LHL

Kratzboden, Förder-, Dosier- und Streuwerk reparieren. Änderungen am Anhänger Aufbau. Lager ersetzen. Fahrwerk und Beleuchtung in Stand stellen.

4.–6.2.2008

➤ **Zu reparierende Maschinen und Bauteile unbedingt mitbringen. (Auf Anmeldetalon vermerken)**

Bodenbearbeitungsmaschinen 3 Tage, CHF 270.– (360.–)
reparieren LBK)

Verschleisschutzmassnahmen und Reparaturen an Fräsen, Grubber und Pflügen. Herrichten der Verschleisstteile durch Aufschweissen. Lager ersetzen.

11.–13.2.2008

➤ **Zu reparierende Maschinen und Bauteile unbedingt mitbringen. (Auf Anmeldetalon vermerken)**

Mähwerke und Aufbereiter 3 Tage, CHF 270.– (360.–)
reparieren LMA

Mähscheiben, Messerhalter und Antrieb von Scheiben- und Trommelmäher reparieren. Aufbereiter, Anbaurahmen und Schutzvorrichtung in Stand stellen. Lager ersetzen.

11.–13.2.2008

➤ **Zu reparierende Maschinen und Bauteile unbedingt mitbringen. (Auf Anmeldetalon vermerken)**

Anhängerachsen und Aufbauten LAB 3 Tage, CHF 270.– (360.–)

Achsen und Bremsen warten und reparieren. Chassis, Federung und Beleuchtung instand stellen.

4.–6.2.2008

➤ **Zu reparierende Maschinen und Bauteile unbedingt mitbringen. (Auf Anmeldetalon vermerken)**

Gelenkwellen und Kupplungen LGW 1 Tag, CHF 110.– (150.–)

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

16.11.2007; 7.2.2008

➤ **Zu reparierende Maschinen und Bauteile unbedingt mitbringen. (Auf Anmeldetalon vermerken)**

Mähdreschertechnik für angehende Fahrer LMD 2 Tage CHF 280.– (330.–)

Kennenlernen von Aufbau und Funktion der wichtigsten Mähdrescherkomponenten, ihre Einstellung und Wartung.

17.–18.3.2008

Hydraulik



Hydraulikzylinder und -armaturen HFZ 1 Tag, CHF 110.– (150.–)

Wartung von Hydraulikanlagen, Zylinder reparieren, montieren von Stahlrohr- und Schlauchleitungen. Pumpen, Ventile, Hydromotoren.

9.11.2007; 8.2.2008

Hydraulische Anhängerbremsen HAB 2 Tage, CHF 200.– (250.–)

Einbauen und abstimmen vorbereiteter Bausätze an mitgebrachten Anhängern, Druckfässern und weiteren Anhängermaschinen.

3.–4.12.2007

Gebäudeunterhalt

Mauern und verputzen BAU1

2 Tage, CHF 280.– (330.–)

Steinmaterialien und Mörtelarten. Arbeitstechnik beim Mauern. Grundputz aufziehen. Kursleitung durch Baufachmann.

7.–8.1.2008



Abrieb und Edelputz BAU2

1 Tag, CHF 150.– (190.–)

Verarbeiten von Reibe-, Kunstharz- und Gipsputz. Arbeitsmethoden für dekorative Oberflächenstruktur. Kursleitung durch Baufachmann.

9.1.2008

Trockenausbau mit Gipskartonplatten BAU3

1 Tag, CHF 150.– (190.–)

Trennwand-Ständerwerke und Türzargen einbauen. Isolation und Gipskartonplatten anbringen. Kursleitung durch Baufachmann.

10.1.2008

Wand- und Bodenplatten BAU4

1 Tag, CHF 150.– (190.–)

Flächeneinteilung durch attraktives Fugenbild. Qualitätsanforderungen. Unterschiedliche Verlegearten. Schneiden und ausfügen der Platten. Kursleitung durch Baufachmann.

11.1.2008

Elektroinstallationen 230V BAU7

1 Tag, CHF 150.– (190.–)

NIV-Vorschriften. Eignung und Schutzarten von Installationsmaterial. Ausführen von einfachen Installationen. Kursleitung durch Elektrofachmann.

3.3.2008

Oldtimer restaurieren

Traktoren und Einachser TOZ

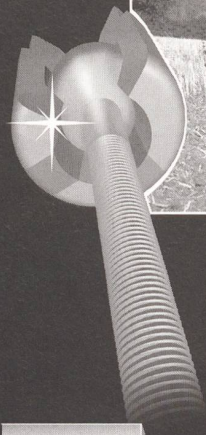
5 Tage, CHF 450.– (550.–)

Einstell- und Abdichtarbeiten an Motor und Getriebe. Reparaturarbeiten an Vorderachse, Lenkung, Bremse und Kupplung. Elektrische Anlage und Beleuchtung in Stand stellen.

25.–29.2.2008

Der Verschluss mit Köpfchen

NEU



MD-Plus Doppelräder
passen in jeder Stellung

Sie brauchen weniger Verschlüsse,
kuppeln Ihre MD-Plus Doppelräder
schneller und sparen Geld



Sie ziehen sich automatisch auf die
erforderliche Spannung fest

Gebr. Schaad AG
Räderfabrik
4553 Subingen

Telefon 032 613 33 33
Telefax 032 613 33 35

> PRODUKTE UND ANGEBOTE PUBLITEXT

Hirschi AG bekommt SQS-Zertifikat

Auch bei Anhängerkupplungen ist höchste Sicherheit lebenswichtig. Deshalb hat die Hirschi AG in Brügg, die Nummer 1 bei Anhängerkupplungen, ihre Abläufe und Standards überprüfen und ihre Qualität von der SQS zertifizieren lassen.

Anhängerkupplungen für Autos, Last- und Lieferwagen sind Sicherheitselemente. Sie verlangen besondere Materialien und Bearbeitungsmethoden.

Sicherheit zuerst

Nach den Vorarbeiten wurden die Abläufe und Prozesse in Verkauf, Werkstatt und Administration überprüft. Nun bestätigt die Schweizerische Vereinigung für Qualitäts- und Management-Systeme SQS, dass diese gültigen Qualitätsnormen – ISO 9001:2000 – entsprechen. Dieses Zertifikat ist für das ganze Unternehmen gültig und wird in jährlichen Zwischenaudits aktualisiert.

Somit kann die Hirschi AG ihren Kunden und sich selbst schriftlich garantieren, alles zu tun, um qualitativ einwandfreie und sicherheitstechnisch optimale Anhängerkupplungen zu liefern.

Schliesslich ist das Unternehmen seit vielen Jahren dem Grundsatz «Sicherheit zuerst» treu.



Zertifikat

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genanntes Unternehmen über ein Managementsystem verfügt, welches den Anforderungen der nachfolgend aufgeführten normativen Grundlage entspricht.

HIRSCHI AG
CH-2501 Biel/Bienne

Zertifizierter Bereich

Ganzes Unternehmen

Tätigkeitsgebiet

Vertrieb / Herstellung von Anhängerkupplungen
Vertrieb von Fahrzeugzubehör

Normative Grundlage

ISO 9001:2000

Qualitätsmanagementsystem

Schweizerische Vereinigung für
Qualitäts- und Management-Systeme SQS
Brennstrasse 101, CH-3052 Zollikofen
Ausgabedatum: 15. Mai 2007

Dieses SQS-Zertifikat hat Gültigkeit
bis und mit 14. Mai 2010
Scope-Nummer 21
Registrierungsnummer 13794

V. Gschwandtner
V. Gschwandtner, Präsident SQS

T. Zahner, Geschäftsführer SQS



Hirschi AG
Postadresse:
Postfach 718
2501 Biel/Bienne
Standortadresse:
Portstrasse 37
2555 Brügg bei Biel
Tel. +41 32 366 60 50
Fax +41 32 366 60 55
info@hirschi.com

AEBI SUISSE

3236 Gampelen / BE

8450 Andelfingen / ZH

Die Logistik am Haken...

leistungsfähig und kundenfreundlich transportieren mit

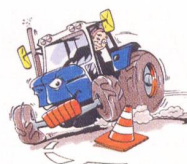


STRONGA



- Einzigartiges Haken-Liftsystem ergibt max. Mobilität
- Deichselversionen für Oben- oder Untenanhängung mit Federung
- Tandem oder Tridemachsen mit autom. Nachlauf Lenkung
- Blattfederung oder Luftfederung
- Hydr. Hinterachsstabilisierung
- Bereifung für max. 60 km/h bzw. 105 km/h
- Druckluft-, Hydraulik- oder Kombi-Bremsen
- Typenreihe von 12 bis 30 t

Tel. 032 312 70 30
www.aebisuisse.ch
Occasions-Markt



PROFIS fahren besser

Kurse 2007/08 www.bul.ch

Beratungsstelle für Unfallverhütung in der
Landwirtschaft
BUL, Postfach, 5040 Schöftland
Tel. 062 739 50 40, Fax 062 739 50 30
bul@bul.ch

