Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 68 (2006)

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: 24.11.2025

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

Kursprogramm 2006/2007

Weiterbildungszentrum Riniken

Tel. 056 441 20 22 Fax 056 441 67 31

info@agrartechnik.ch

Schweissen, Schneiden, Löten

Elektrodenschweissen SES

2 Tage, CHF 280.- (330.-)

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

13.-14.11.2006; 15.-16.1.2007

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

Feinbleche und Röhren schweissen. Verzinkten Stahl, Kupfer, Messing usw. hartlöten. Schneidbrenner bedienen für Schneiddicke bis 50 mm. 15.-16.11.2006; 24.-25.1.2007

Schutzgasschweissen SMS

2 Tage, CHF 280.- (330.-)

MAG- Schweissen an dünnen Profilen(3 - 8mm) und Blechen in verschiedenen Positionen. Kenntnisse über Metalle, Drahtelektroden und Schutzgase.

4.-5.1.2007; 27.-28.2.2007; 19.-20.3.2007; 6.-7.6.2007

Kommunal- und Gartenbaubetriebe

Licht und Ladung EFK

1 Tag, CHF 110.- (150.-)

Störungen in Lichtanlage, Richtungsanzeige und Anlasser an Kommunalfahrzeug und Anhänger beheben. Ladungssicherung mit geeigneten Anschlagmitteln auf Fahrzeugen bis 3,5 t. 13.6.2007

Unterhalt von Motorsensen, Ketten-

sägen 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.

20.12.2006; 27.6.2007

Unterhalt von Motorgeräten

1 Tag, CHF 110.- (150.-) mit 4-Takt-Motoren MRG

Wartungsarbeiten an Motor, Rasenmäher, Bodenfräse. Messer schärfen. Kommunalmähbalken einstellen. Störungen beheben.

Stilllegung für die Winterpause. 21.12.2006; 19.1.2007; 14.6.2007

Werkzeuge / Hofwerkstatt

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

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

1.11.2006; 2.3.2007

Jetzt anmelden

Werkstatt-Lehrgang K25



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

Kurs 1: 13.11. - 15.12.2006 Kurs 2: 22.1. - 23.2.2007

In Absprache mit der Kursleitung können die Module

im Kurs 1 oder 2 besucht werden.

Für nicht besuchte Module wird keine Preisreduktion gewährt.

Motorgeräte / Kleinmotoren

Kettensägen MSK

1 Tag, CHF 110.- (150.-)

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

Traktoren / Dieselmotoren

Dieselmotoren warten und reparieren TDM

2 Tage, CHF

200.- (250.-)

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

17.-18.1.2007

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

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

11.-15.12.2006; 19.-23.2.2007

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.

15.1.2007

Maschinen und Anhänger

Anhängerachsen LAB

3 Tage, CHF 300.- (360.-)

Achsen und Bremsen warten und reparieren. Chassis, Federung und Beleuchtung in Stand stellen.

5.-7.2.2007

Gelenkwellen LGW

1 Tag, CHF 110.- (150.-)

Schutzteile, Schieberohre, Kreuz- und Weitwinkelgelenke reparieren, Überlast- und Freilaufkupplungen prüfen und instand stellen. 6.11.2006; 9.2.2007

Grosserntemaschinen

Mähdreschertechnik

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

Kennenlernen von Aufbau und Funktion der wichtigsten Mähdrescherkomponenten, ihre Einstellung und Wartung. 13.–14.3.2007

Hydraulik

Hydraulikzylinder und -armaturen HFZ 1 **Tag, CHF 110.– (150.–)** Wartung von Hydraulikanlagen, Zylinder reparieren, Montieren von Stahlrohr- und Schlauchleitungen. Pumpen, Ventile, Hydromotoren. 23.1.2007

Hydraulische Anhängerbremsen HAB 2 Tage, CHF 200.– (250.–)Einbauen und Abstimmen vorbereiteter Bausätze an mitgebrachten
Anhängern, Druckfässern usw.
27.–28.11.2006

Haustechnik

Elektroinstallationen 230V BAU7 1 Tag, CHF 150.- (190.-)

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

1.3.2007

Wasserleitungen und Dachrinnen montieren BAU6 1 Tag, CHF 110.- (150.-)

Installieren von Kunststoff- und Metallrohren. Wahl der Rohrdimensionen im Netz. Bemessung und Montage von Dachrinnen und Ablaufrohren. 22.3.2007

Gebäudeunterhalt

Mauern und verputzen BAU1 2 Tage, CHF 280.- (330.-)

Steinmaterialien und Mörtelarten. Arbeitstechnik beim Mauern. Grundputz aufziehen. Kursleitung durch Baufachmann. 8.–9.1.2007

Abrieb und Edelputz BAU2

1 Tag, CHF 150.- (190.-)

Verarbeiten von Reibe-, Kunstharz- und Gipsputz. Arbeitsmethoden für dekorative Oberflächenstruktur. Kursleitung durch Baufachmann. 10.1.2007

Trockenausbau mit Gipskartonplatten BAU3

1 Tag, CHF 150.- (190.-)

Trennwand-Ständerwerke und Türzargen einbauen. Isolation und Ausbauplatten anbringen. Kursleitung durch Baufachmann. 11.1.2007

Wand- und Bodenplatten BAU4 1 Tag, CHF 150.- (190.-)

Flächeneinteilung durch attraktives Fugenbild. Qualitätsanforderungen. Unterschiedliche Verlegearten. Schneiden und ausfugen der Platten. Kursleitung durch Baufachmann. 12.1.2007

Oldtimer restaurieren

Einachser und Traktoren TOZ

5 Tage, CHF 400.- (510.-)

Einstell- und Abdichtarbeiten an Motor und Getriebe. Reparaturarbeiten an Vorderachse, Lenkung, Bremse, Kupplung und Beleuchtung. Blecharbeiten und Neumalerei.

5.-9.3.2007



Fahrkurs G40

Kursdaten und Durchführung auf Anfrage

Mitglied-Nr.:	
lch will von den	
Tarifen für Mit- glieder profitieren und werde Mit-	
glied.	
☐ Ich bringe folgende Maschinen, Geräte mit zum Kurs:	



> PRODUKTE UND ANGEBOTE

PUBLITEXT

Neue stabile Leichtbauweise bei Turboheuer für **Bergeinsatz**

Die Firma Fella startet auch dieses Jahr wieder mit zahlreichen Neuentwicklungen und Programmergänzungen in die neue Saison 2006/07. Zu diesen Neuheiten

gehört auch der neue Fella-Turboheuer TH 601 D Hydro. Dieser Heuer wurde in stabiler Leichtbauweise und somit kompromisslos für den Einsatz an Berg-System-Traktoren und leichteren Traktoren konzipiert. Die Maschine mit Heck-Dreipunktanbau mit Schwenkdurch sein geringes Arbeitsbreite

Gewicht von etwa 498 kg bei einer Arbeitsbreite von 5,7 m auf. Seine schmale, kompakte Transportstellung mit niedriger Schwerpunktlage gibt mehr Sicherheit bei extremen Hanglagen. Der Schwenkbock mit tiefem Zugpunkt sowie exakter Mittelzentrierung über zwei Teleskopstreben mit Gummi-Dämpfer-Elementen ermöglicht eine exakte Fahrstabilität. Kein Auflaufen oder Pendeln beim Bergabfahren. Randeinwärtsstreuen ist sowohl links als auch rechts möglich. Der Antrieb der Kreisel erfolgt durch Doppelkreuzgelenke. Im Weiteren sorgt auch die hydraulische Synchronaushebung der Aussenkreisel für einen hohen Bedienungskomfort. Mit sechs Kreiseln mit je fünf Zinkenarmen und durch serienmässige Streuwinkeleinstellungen an den Laufachsen kann die Maschine allen Futterverhältnissen optimal



bock fällt besonders Fella-Turboheuer TH 601 D-Hydro, mit 5,7 m

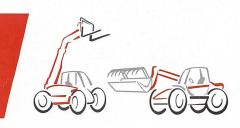
angepasst werden. Die hydraulische Synchronaushebung der Kreisel steht für einen hohen Bedienkomfort und stellt einen weiteren Pluspunkt von Fella-Maschinen dar.

Fella-Stand an der AGRAMA in Bern: Halle 631, Stand-Nr. C001

Fella-Schweiz c/o Daniel Waeber 1737 Plasselb Tel. 026 419 28 71 Fax 026 419 38 71 fella-schweiz@bluewin.ch







MANITUU

Vielseitigkeit und Extrapower mit Teleskopladern von Manitou!

www. teleskoplader.ch