

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 60 (1998)
Heft: 10

Rubrik: SVLT ASETA

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: 05.02.2026

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



SVLT
ASETA

Schweizerischer Verband für Landtechnik

Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture

Zentralsekretariat / Secrétariat central
Weiterbildungszentrum / Centre de formation

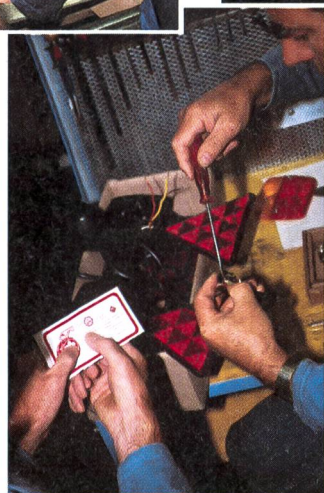
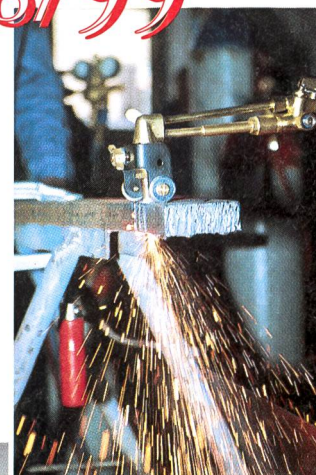
Ausserdorfstrasse 31
Postfach / Case postale
CH-5223 Riniken

Telefon / Téléphone 056 441 20 22
Telefax / Téléfax 056 441 67 31
E Mail: zs@agrartechnik.ch
Internet: <http://www.agrartechnik.ch>

Centre professionnel
ASETA, Grange-Verney



Les cours de la saison 1998/99



**La formation
continue ...
un défi!**



Centre professionnel ASETA, Grange-Verney

Les cours de la saison 1998/1999

La formation continue ... un défi!

A l'atelier de soudure

AS 10 Soudure électrique

(Michel Pichonnat)

3 jours

09/10/11.12.1998

20/21/22.01.1999

Que souder avec l'électricité, au fil, Tig? • Réglage des appareils • Soudure en toutes positions • Electrodes et aciers

— Les participants peuvent apporter des pièces à réparer

AS 11 Soudure autogène

(Michel Pichonnat)

3 jours

13/14/15.01.1999

Maîtrise complète du chalumeau pour chauffer, souder, braser, découper • Soudure en toutes positions (étanches) • Choix de baguettes en fonction des aciers

— Les participants peuvent apporter des pièces à réparer

AS 12 Constructions métalliques

(Michel Pichonnat)

3 jours

24/25/26.02.1999

Construire un objet (table de soudure, chariot d'atelier, grill, etc. ou selon dessin du participant) • Travail en soudure, perçage, aiguisage de mèche et taraudage

— Cours destiné aux personnes ayant suivi le cours AS 10 ou possédant de bonnes connaissances en soudure

AS 13 Soudure au fil

(Michel Pichonnat)

1 jour

17.12.98

04.02.99/04.03.99

Procédé pour toutes les soudures électriques

A l'atelier mécanique

AS 20 Machines et tracteurs

(Michel Pichonnat et Nicolas Vincent)

5 jours

10/11/12

17/18.02.99

Utiliser l'atelier à la ferme pour réparer tracteurs et machines • Diagnostic, réparations sur véhicules des participants

— Possibilité de prendre une machine ou un tracteur pour effectuer une réparation

AS 21 Freinage hydraulique

(Michel Pichonnat et Nicolas Vincent)

2 jours

3/5.02.99

Pose de freins hydrauliques sur une remorque • Contrôle du freinage avec banc d'essai sur tracteur et remorque

AS 22 Electricité, tracteur et remorque

(Michel Pichonnat)

16.12.98

03.03.99

Recherche et diagnostic de panne • Exercice pratique sur maquette et sur véhicule • Possibilité donnée aux participants de réparer leur matériel

AS 23 Pose de feux sur machines portées et remorques

(Nicolas Vincent)

08.02.99

Savoir poser une installation durable et conforme à la loi

AS 24 Equiper un atelier de ferme

(Nicolas Vincent)

01.03.99

Tableau pour petits outils: clefs, marteaux, pinces, limes, etc. • Panneau de bois crochets et étiquettes pour chaque outil.

Remarque: les participants apportent leurs outils.

AS 25 Traiter à bas volume

(Frédéric Meyer et Nicolas Vincent)

25.01.99

Avantages et inconvénients; gains de productivité • Déterminer le choix des: vitesses, buses, pression, diamètre des goutelettes • Adaptation du pulvérisateur, économie de désherbants: 30 à 50%.

AS 26 Affûtage

(Nicolas Vincent)

16.01.99

Quelques principes d'affûtage: angle de coupe, connaissance des métaux • Mèches à métaux • couteaux d'autochargeuse, presse, charries • ciseaux (bois, pierre, fer) • tronçonneuses

Remarque: les participants peuvent apporter leurs propres pièces à affûter.

AS 30 Carrelage

(Michel Pichonnat)

18.12.98

19.02.99

Quelques trucs pour la pose de carrelage • Choix de l'outillage • Différents travaux pratiques de coupe et de pose

A l'atelier pour l'intérieur

AS 31 Courant 230-400 V

Que peut-on faire soi-même?

(Nicolas Vincent)

15.12.98

23.02.99

Circuits électriques conformes à la loi — directives de sécurité • Construction de circuits schéma 0 et 3 • de circuits 220-380 V à 2, 3, 4, 5 cond. • Choix du type et des sections des conducteurs

AS 32 Installations sanitaires

(Michel Pichonnat et Nicolas Vincent)

05.03.99

Savoir poser des tuyaux: galvanisés, cuivre, Insaflex, écoulement Gébéril soudé (robinetterie) • Choix de matériel et pose facilitée

AS 33 Réfection d'appartement

(Nicolas Vincent)

09.12.98

Problèmes posés par la réfection et la construction d'un appartement • Isolation thermique et phonique • Calculs de réfection, simple ou complète: sol, parois, plafond, niveau • Matériaux, technique de pose accessible aux amateurs et prix.

AS 34 Maçonnerie

(Stefan Forestier, maçon indépendant)

1/2.03.99

Teneurs en ciment des crépis et bétons • Rudiments pour le coffrage et le ferrailage • Montage d'un mur, crépissage et talochage • Conseil pour l'exécution d'un dallage; dalle suspendue, fondation d'un mur; choix de matériaux; prix au m²

AS 35 Peinture et isolation

(Nicolas Vincent)

13.01.99

09.03.99

Connaissance/application de peintures sur menuiserie, murs et plafonds • Protection des bois à l'extérieur • Humidité et condensation contre les murs, que faire? • Notions d'isolation

AS 36 Pose de rustique d'intérieur

(Nicolas Vincent)

19.01.99**10.03.99**

Infos sur crépis et préparation de parois et plafonds en bois, plâtre et ciment • Pose de crépis à la taloche pour égaliser un mur brut • Pose de crépis de finition de diverses granulométries

AS 37 Isolation

(Nicolas Vincent)

09.02.99

Diverses protections — Humidité et condensation contre les murs? Que faire — Isolation thermique et phonique

AS 40 Percer, visser, poser des crochets

(Nicolas Vincent)

21.01.99**11.03.99**

Utilisation de petites machines électriques • Comment compléter sa boîte à outils • Travail pratique avec scies, perceuses, visseuses • Pose de crochets (savonnières, tablaris, etc.)

AS 41 Pose de papiers peints et rustique d'intérieur

(Nicolas Vincent)

15.01.99**12.03.99**

Pose de papiers peints, de rustique — connaissances: colles et l'outillage nécessaire • Préparation du fond; prix au m².

AS 42 Entretien des robinets, chasse d'eau et électricité

(Nicolas Vincent)

12.01.99**08.03.99**

Divers appareils, système de sécurité sur appareils électriques • Raccordement à 2, 3, 4, 5 conducteurs • Echanges de divers joints; entretien de siphons • Réparation d'un cordon électrique; pose et raccordement d'un luminaire léger au plafond

AS 05 Excel 7 pour Windows 95

(Frédéric Meyer)

2 jours**20/27.01.99****05/12.02.99****12/19.03.99**

Savoir travailler avec le no 1 des tableurs • Connaître les fonctions de base • Nombreux exercices pratiques

Public visé: Personnes débutantes sur Excel 7 ou Office 95

Remarque: Le cours n'est pas destiné aux utilisateurs voulant perfectionner leurs connaissances du tableur (macro, etc.)

AS 06 Surfer sur Internet

(Frédéric Meyer)

½ journée**07.01.99****18.01.99****02.02.99****18.02.99**

Quel matériel faut-il pour surfer? • Que trouver sur Internet? • Utilité et fonctionnement, branchement, abonnements • Courrier E-mail, comment ça marche?

Public visé: intéressés à Internet, Fax, E-mail

Remarque: Possibilités de surfer — cours limité à 5/6 pers.

AS 07 Programme PI «Agroplus»

(Frédéric Meyer)

½ journée**24.03.99**

Connaître les modules du logiciel PI • Plan de fumure, gestion de parcelles • Exercices pratiques • Public visé: intéressés à gérer leur PI avec leur ordinateur • (possesseurs ou non du logiciel)

AS 08 FURCA-PI

(Frédéric Meyer)

1 jour**26.03.99**

Connaître le logiciel et ses possibilités • Exercices pratiques

Public visé: Intéressés à gérer leur PI avec leur PC (possesseurs ou non du logiciel)

A la salle informatique

AS 01 C'est décidé, je me lance!

(Frédéric Meyer)

1 jour**04.11.98****06.11.98****27.11.98****11.12.98**

Connaître le b-a ba de l'informatique • Que faut-il acheter? • Public visé: Débutants ne possédant pas encore de PC

AS 02 Windows 95

(Frédéric Meyer)

1 jour**11.11.98****13.11.98****04.12.98****18.12.98**

Connaissance de l'ordinateur, du clavier, de l'imprimante • Windows 95 • Utilisation de disquettes, installations de logiciels

Public visé: Débutants possédant un ordinateur

AS 03 Works 4 pour Windows 95

(Frédéric Meyer)

4 jours**25.11./29.12.98****08/15/22/29.01.99****03/10/17.02./03.03.99**

Logiciel intégré Works 4 • un module différent du logiciel par jour: traitement de texte, tableur, base de données, intégration des modules • Nombreux exercices pratiques

Public visé: Personnes possédant un PC avec Works 4

AS 04 Word 7 pour Windows 95

(Frédéric Meyer)

2 jours**06/13.01.99****19.02./05.03.99****10/17.03.99**

Exercices pratiques avec la «Rolls» des traitements de texte

Public visé: Personnes débutantes avec Word 7 ou Office 95

Remarque: Ce cours n'est pas destiné aux personnes voulant se perfectionner sur Word (macro, plan, etc.)

Centre professionnel ASETA, Grange-Verney

Téléphone: 021 995 34 34 (le matin) Fax: 021 995 34 30

Horaire: matin de 09.00 h à 12.00 h
après-midi 13.00 h à 16.00 h.

Finance:

Atelier

1 jour Fr. 60.—

2 jours Fr. 120.—

3 jours Fr. 180.—

Informatique

½ journée Fr. 60.—

1 jour Fr. 100.—

2 jours Fr. 200.—

4 jours Fr. 400.—

Repas de midi (boisson et café compris) Fr. 18.— à payer le jour du cours au responsable.

Rabais:

Pour une inscription à plusieurs cours ASETA, vous bénéficiez des rabais suivants:

— de 6 à 9 jours Fr. 55.— au lieu de Fr. 60.— par jour

— dès 10 jours Fr. 50.— au lieu de Fr. 60.— par jour

Pour profiter de ces rabais, les cours doivent être payés en bloc pour le premier jour du cours.

Attestation:

Sur demande, une attestation de cours est délivrée par l'administration du centre professionnel de cours de Grange-Verney.

----- Inscription ----- ✂

Cours: titre et no.

Nom, prénom:

Adresse:

NPA, localité: Tél.:

Date: Signature: