Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 62 (2000)

Heft: 11

Rubrik: 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: 25.11.2025

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

Technique Agricole

Editeur:

Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture (ASETA) Jürg Fischer, directeur

Rédaction:

Ueli Zweifel Franca Stalé

Adhésion, abonnement, changement d'adresse:

Case postale, 5223 Riniken Tél. 056 441 20 22 Fax 056 441 67 31 Internet: www.agrartechnik.ch E-mail: red@agrartechnik.ch

Régie des annonces:

publimag

Publimag SA
Rue Centrale 15
1002 Lausanne
Tél. 021 351 83 83
Fax 021 351 83 84
Responsable: Yves Hautier
ou
Publimag AG
Sägereistrasse 25
8152 Glattbrugg
Tél. 01 809 31 11
Fax 01 810 60 02
E-mail: info@ publimag.ch
Responsable:
Jasmin Fricker, Ulrike Bonn

Imprimerie et expédition:

Vogt-Schild/Habegger Media SA Zuchwilerstrasse 21 Case postale 748 4501 Soleure Tél. 032 624 71 11 Fax 032 624 75 06 E-mail: p.vonkaenel@vsonline.ch

Production: Felix Bosch

Reproduction autorisée avec mention de la source et envoi du justificatif à la rédaction

Paraît 11 fois par an Prix de l'abonnement:

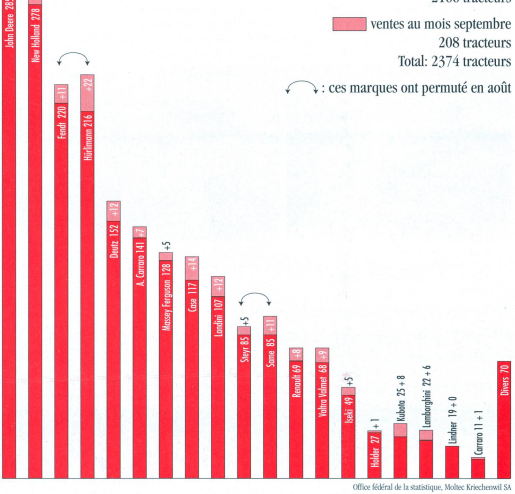
Suisse: Fr. 60.– par an (2,3% TVA incluse) Gratuit pour les membres ASETA

Etranger: Fr. 80.- par an

Le numéro 12/2000 paraîtra le 12 décembre 2000 Dernier jour pour les ordres d'insertion: 22 novembre 2000

Tracteurs immatriculés en Suisse

Immatriculations de janvier à août 2166 tracteurs



Montre



Bulletin de commande pour vêtements ASETA

Montre ASETA			76						
Fr. 55.—	Nombre	Y					1		
Combinaison enfants, bleu/rouge	Age Taille	2 92	3 98	4 104	6 116	8 128	10 140	12 152	14 164
	Fr.	38			43		A	48	
Fr. 38.– à 48.– 100% coton	Quantité	MA	1			5.0		d	
Combinaison, rouge	Taille	44	46	48	50	52	54	56	58
Fr. 78.— 75% coton 25% polyester	Quantité								
Salopettes, rouge	Taille	44	46	48	50	52	54	56	58
Fr. 58.— 75% coton 25% polyester	Quantité				THE REAL PROPERTY.			(
T-shirt gris chiné	Taille		S		M			Х	L
Fr. 18.— 100% coton	Quantité	Y			SEE SEE SEE	da	>		

Les frais d'envoi sont facturés en sus. Paiement à 30 jours, net.

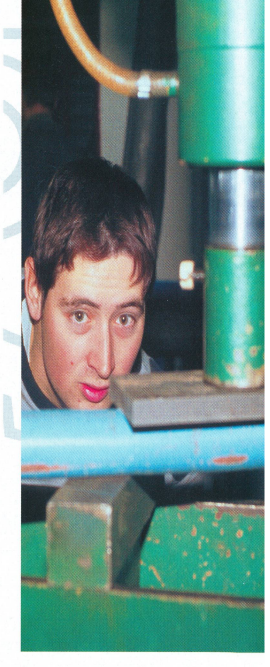
Adresse:	Date/Signature:

Envoyer à: ASETA, case postale, 5223 Riniken, fax 056 441 67 31. Le talon d'inscription se trouve aussi sur Internet sous www.agrartechnik.ch

électriques ... Constructions métalliques - Informatique - Internet - Soudure autogène - Atelier à la ferme Réfection d'appartement Machines et tracteurs Installations sanitaires Petits moteurs Soudure au fil Maçonnerie Freins hydrauliques Affütage Installations électriques Constructions métalliques Informatique Internet Soudure autogène Atelier à la ferme Réfection d'appartement Machines et tracteurs Soudure au fil Maçonnerie Freins hydrauliques Affirtage Installations electriques Constructions Soudure autogène - Atelier à la ferme - Réfectio partement Machines et tracteurs Installations sonitriques Constructions métalliques Informatic tern matique Internet Soudure autogéne Rélier à la fermodific Grant Constructions métalliques la fermodific de la fermodificación de la f lier à la ferme Réfection d'appartement Machines et tracteur Soudure au fil Maçonnerie Freins hydrauliques metalliques Informatique Internet Soudure aut taires Petits moteurs Soudure au Constructions metalliques constructio Réfection d'appartement Machiges et tracteurs matique Internet Soudure autogene

Installations electriques Constructions métalliques Informatique Internet Télu 021 995 34 34 lier à la ferme Réfection d'appartement Machines et tracteurs Installations sanit Fax 021 995 34 30 Soudure au fil Maconnerie Freins hydrauliques Affirma Installations electriques Constructions métalliques Informatique Internet Soudure autogène Association suisse pour Léquipement Machines et tracteurs Installations sanitaires Petits moteutechnique de l'agriculture - ASETA hydrauliques Affirmage Installations électriques Constructions métalliques www.agrartechniki.ch Soudure autogène Atelier à la ferme Réfection d'appartement Machines et tracteurs Installations sanitaires Petits moteute autogène Atelier à la ferme Réfection d'appartement Machines et tracteurs Installations sanitaires Petits moteures Soudure autogène Atelier à la ferme Soudure autogène Atelier à la ferme





Atelier

Soudures diverses

AS 10 Perfectionner les soudures

3 jours

13, 14, 15 décembre 2000 • 7, 8, 9 février 2001

Que souder avec l'électricité, au fil, Tig? Réglage des appareils – Soudure en diverses positions - Connaissances des électrodes et des aciers.

⇒ Les participants peuvent apporter des pièces à réparer.

AS 11

Soudure autogène

3 jours

17, 18, 19 janvier 2001 Maîtrise complète du chalumeau pour chauffer, souder, braser, découper - Sou-

dure en toutes positions (étanches) - Choix de baguettes en fonction des aciers.

⇒ Les participants peuvent apporter des pièces à réparer.

AS 12

Constructions métalliques

3 jours

28 février, 1er, 2 mars 2001

Construire un objet (table de soudure, chariot d'atelier, gril, 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 (Mig)

1 jour

20 décembre 2000 • 1er février • 16 février 2001

Réglage des appareils – Soudure en toutes positions sur différentes épaisseurs. Remarque: ce cours est destiné à ceux qui n'utilisent que la soudure au fil; il est compris dans le cours AS 10 «Perfectionner vos soudures électriques».

Equipement de tracteurs et machines

AS 19 Journée de contrôle de freins hydrauliques

8 décembre 2000 • 13 mars 2001

Tester tracteurs et remorques avec un banc d'essai. Voir si les freins sont équilibrés entre le tracteur et la remorque, si la décélération est conforme à la loi.

Remarque: 1 tracteur et 2 remorques, environ 1 h 30.

AS 20

Machines et tracteurs

4 jours

1 jour

29, 30 janvier et 8, 9 février 2001

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 répa-

AS 21

Freinage hydraulique

2 jours

5 et 8 mars 2001

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

AS 22

Electricité, tracteur et remorque

1 jour

11 janvier • 6 mars 2001

Recherche et diagnostic de panne – Exercices pratiques sur maquette et sur véhicule – Possibilité donnée aux participants de réparer leur matériel.

AS 23 Pose de feux sur machines portées et remorques 1 jour

2 février 2001

Savoir poser une installation durable et conforme à la loi.

Inscription Cours, désignation et nº: Nom, prénom: Adresse: NPA, localité: Téléphone: Date: Signature: A envoyer au Centre de formation ASETA, Grange-Verney, 1510 Moudon

Aménagement à la ferme

AS 24

Atelier à la ferme

1 jour

26 février 2001

Utiliser au mieux un local à disposition en tenant compte des normes de sécurité et de la chronologie des investissements. Organisation et ordre de priorité d'achat d'outillage.

AS 25

Traiter à bas volume

1 jour

22 décembre 2000

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



Travaux à l'atelier

AS 26

Affûtage

mèches à métaux - couteaux d'auto-chargeuse, presse, charrues - ciseaux

1 jour

5 février 2001 Quelques principes d'affûtage: angle de coupe, connaissance des métaux —

(bois, pierre, fer) — tronçonneuses.

Remarque: les participants apportent leurs propres pièces à affûter.

AS 27

Tronçonneuse

1 jour

10 janvier 2001

Effectuer un service approfondi de sa tronçonneuse. Nettoyage et réglage (carburateur compris).

Remarque: prendre une tronçonneuse.

AS 28

Préparation du tracteur pour l'expertise

6, 7 février et 12, 13 février 2001

de 1 à 4 jours selon besoin

Les participants amènent leur tracteur pour le préparer à l'expertise avec le concours d'un mécanicien.

AS 29

Petits moteurs (tondeuses à gazon)

1 jour

14 février 2001

Fonctionnement et réglage de petits moteurs 2 / 4 temps.

AS 30

Carrelage

1 jour

21 décembre 2000 • 15 février • 12 mars 2001

Quelques trucs pour la pose de carrelage — choix de l'outillage — différents travaux pratiques de coupe et de pose.

Rénovations de locaux

AS 31 Courant 230-400 V: que peut-on faire soi-même? 1 jour

11 décembre 2000 • 9 janvier 2001

Circuits électriques conformes aux directives de sécurité — construction de circuits schéma 0 et 3 et de circuits 220—380 V à 2, 3, 4, 5 conducteurs — choix du type et des sections des conducteurs.

our AS 32

Installations sanitaires

1 jour

31 janvier 2001

Savoir poser des tuyaux: galvanisés, cuivre, Insaflex, écoulement Gébérit soudé (robinetterie) — choix de matériel et pose facilitée.

AS 33

Réfection d'appartement

1 jour

14 décembre 2000 • 16 février • 7 mars 2001

Problèmes posés par la réfection et la construction d'un appartement — isolation thermique et phonique — matériaux et technique de pose accessibles aux amateurs.

AS 34

Maçonnerie

2 jours

1er, 2 mars 2001

Teneurs en ciment des crépis et bétons — rudiments pour le coffrage et le ferraillage — montage d'un mur, crépissage et talochage — conseils pour l'exécution d'un dallage; dalle suspendue, fondation d'un mur; choix de matériaux; prix au ${\rm m}^2$.

AS 37

Isolation

1 jour

6 mars 2001

Avoir une vision générale des possibilités d'isolation. Savoir utiliser les techniques appropriées dans différentes situations — visite d'une fabrique de matériaux isolants.

AS 40

Percer, visser, poser des crochets

1 jour

15 janvier • 2 mars 2001

Utilisation de petites machines électriques — Comment compléter sa boîte à outils? Travail pratique avec scies, perceuses, visseuses — Pose de crochets, rayons, savonnières, etc.

AS 41 Pose de papiers peints et rustique d'intérieur

ieur 1 iour

12 janvier 2001

Pose de papiers peints, de rustique — connaissances des colles et de l'outillage nécessaire — préparation du fond, prix au ${\rm m}^2$.

AS 42 Entretien des robinets, chasses d'eau et électricité 1 jour

18 décembre 2000 • 28 février 2001

Divers appareils, système de sécurité sur appareils électriques — raccordements à 2, 3, 4, 5 conducteurs — échanges de divers joints; entretien de siphons — réparation d'un cordon électrique — pose et raccordement d'un luminaire léger au plafond.

Informatique

AS 01

C'est décidé j'me lance

1 jour

Excel

2 jours

8 novembre 2000

Connaître le b-a-ba de l'informatique — Appareils logiciels: que faut-il acheter? Public visé: débutants ne possédant pas encore de PC.

AS 2

Début d'utilisation 15 novembre 2000

1 jour

Connaissance de l'ordinateur, du clavier, de l'imprimante – Utilisation de disquettes, installation de logiciels.

Public visé: débutants possédant un ordinateur.

AS 3

Works 4

4 jours

22, 29 novembre, 6, 13 décembre 2000

29 décembre 2000, 12, 19, 26 janvier 2001

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

2 jours

24 novembre, 1er décembre 2000 28 décembre 2000, 10 janvier 2001 7, 14 février • 9, 16 mars 2001

Apprendre à connaître et surtout à utiliser le plus connu des traitement de texte - nombreux exercices pratiques.

Public visé: personnes débutant avec Word ou Office.

AS 05

8, 15 décembre 2000

17, 24 janvier • 9, 16 février • 7, 14 mars 2001

Savoir travailler avec les tableurs — Connaître les fonctions de bases — nombreux exercices pratiques.

Public visé: personnes débutant avec Excel ou Office.

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

AS 06

Surfer sur Internet

½ journée

20 décembre • 22 décembre 2000

31 janvier • 2 février 2001

Quel matériel faut-il pour surfer? - Que trouver sur Internet? Utilité et fonctionnement, branchement, abonnements – Comment gérer une adresse e-mail.

Public visé: intéressés à ces moyens de communications.

AS 07

Agroplus-PER

½ journée

28 février 2001

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).

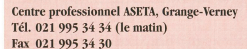
AS 8

Agroplus-Compta

½ journée

2 mars 2001

Tour d'horizon du logiciel et de ses possibilités – Nombreux exercices pratiques. Public visé: personnes intéressées à faire leur comptabilité par ordinateur.



Horaire des cours:

matin de après-midi de 13 hà 16 h

9hà12h

Prix des cours en CHF:

Atelier		Soudur	e	Informati	Informatique		
1 jour	Fr. 60.—	1 jour	Fr. 80.—	½ journée	Fr. 60.—		
2 jours	Fr. 120.—	3 jours	Fr. 200.—	1 jour	Fr. 100.—		
3 jours	Fr. 180.—			2 jours	Fr. 200.—		
				4 jours	Fr. 400.—		

Repas de midi (boisson et café compris) Fr. 20. – 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.