Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 58 (1996)

Heft: 12

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: 30.11.2025

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



Centre ASETA de Grange-Verney

Programme de l'hiver 1996/1997

Informatique	Le freinage hydraulique
C'est décidé, je me lance! Se retrouver dans la jungle informatique, lire un prospectus	Pose de freins hydrauliques – Divers exercices de contrôle 4 et 7 février 1997 2
Que faut-il acheter? B 12 décembre 1996	Traiter à bas volume
C 6 janvier 1997 1 D 20 janvier 1997 1	Avantages et inconvénients – Adaptation du pulvérisateur 21 janvier 1997 1
Début d'utilisation sous Windows 95	
Connaître son ordinateur – Apprentissage du	Affûtage
Windows 95 Utilisation de disquettes, installation de logiciels B 16 décembre 1996	Principes de base et application Les participants peuvent apporter leurs propres pièces à affûter
C 9 janvier 1997 1 1 1 1	11 février 1
Works 4 pour Windows 95	Soudure autogène
Tour d'horizon complet d'un logiciel intégré Works 4 Nombreux exercices pratiques B 16 et 27 janvier 1997 + 6 et 24 février 1997 1 C 23 janvier, 10 février 1997 + 3 et 10 mars 1997 1 D 13 janvier, 27 février + 6 et 13 mars 1997 1	Souder, braser, découper – maîtrise du chalumeau Les participants peuvent apporter des pièces à réparer 15, 16 et 17 janvier 1997
PI-Programme «Agroplus»	Soudure électrique
A 14 janvier 1997 ½ journée B 4 février 1997 ½ journée	Réglage des appareils – Utiliser électrodes et acier Les participants peuvent apporter des pièces à réparer
	29, 30 et 31 janvier 1997 3

Atelier

Machines et tracteurs

Diagnostic, réparation de tracteurs et machines Les participants peuvent réparer leurs propres véhicules et machines 12, 13, 14, 26 et 27 février 1997 5

Electricité tracteur et remorque

Détecter les pannes – Exercices pratiques sur maquette et sur véhicule

Les participants peuvent réparer leurs propres véhicules et machines

5 février 1997

Maçonnerie

5, 6 et 7 mars 1997

Construction métallique

Connaissance des matériaux – rudiments de coffrage, ferraillage

Construction d'un objet (table, de soudure, chariot, grill, etc.

Cours destiné aux personnes ayant suivi le cours AS 10 ou

possédant de bonnes connaissances en soudure

Montage pratique – Conseils pour construction de murs, dallage, etc.

3 et 4 mars 1997

4

Réfection d'appartement

Choix des matériaux la Isolation – Calcul des travaux de réfection

Technique de pose accessible

Technique de pose accessible

25 février 1997 1

Pose de rustique d'intérieur

Informations sur crépis – Préparation de parois (plâtre et ciment)

Pose de crépis - Travaux de finition

3 février 1997

Carrelage

Pose de carrelage – Choix de l'outillage Différents travaux pratiques de coupe et de pose

 A 18 décembre 1996
 1

 B 22 janvier 1997
 1

 C 6 février 1997
 1

Courant 220-380V: que peut-on faire soi même

Construction de circuits électriques selon les règlements Divers schéma de construction

A 12 décembre 1996 1 **B** 28 janvier 1997 1

Installation sanitaire

Montage d'une installation avec différents tuyaux Avantages et facilités de pose des matériaux à disposition 23 janvier 1997

Cours pour les dames

Entretien des robinets, chasses d'eau l'électricité à la maison

Description de divers appareils sanitaires, de système de sécurité sur les appareils électriques – Raccordements, pose de luminaire

Echanges pratiques de divers joints, entretien de siphons 4 mars 1997

Percer, visser, poser des tampons dans les murs

Utilisation de petites machines électriques - Compléter sa boîte à outils - Scier, percer, visser - Pose de divers objets

28 février 1997

1.00

Pose de papier peint et rustique d'intérieur

Connaissance des colles, de l'outillage nécessaire Pose de rustique – Préparation du fond, calcul du prix **Remarque:** Prendre des habits de travail

A 7 mars 1997 **B** 11 mars 1997 **C** 13 mars 1997

Peinture et isolation

Connaissance et application des diverses peintures sur menuiserie, mur et plafond – Travaux de protection, d'isolation

6 mars 1997

1

Finance:

Cours d'informatique:

Fr. 100.- par jour -

Cours de 4 jours: Fr. 380.-

Tous les autres cours:

Fr. 60.- par jour

Pour une inscription à plusieurs cours, vous bénéficiez des

rabais suivants:

6 à 9 jours

Fr. 55.- par jour

à partir de 10 jours

Fr. 50.- par jour

Pour bénéficier du rabais, le montant pour tous les cours est à verser le premier jour du cours

Inscription pour tous les cours:

Par téléphone au secrétariat du Centre de formation ASETA: 021 995 34 34

Horaire des cours: Matin: de 9.00 à 12.00 h – Après-midi de 13.00 à 16.00 h.

Repas de midi: à l'école de Grange-Verney (Fr. 16.-, boisson et café compris