Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 116 (1990)

Heft: 17

Werbung

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



Ingénieurs et architectes suisses Schweizer Ingenieur und Architekt Ingegneri e architetti svizzeri

Bulletin technique de la Suisse romande, fondé en 1875

Paraît tous les quinze jours

Nº 17/1990

8 août 1990

116e année

Editeur:

Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

Rédaction:

En Bassenges 1024 Ecublens Tél. 021/693 20 98 O Téléfax 021/693 20 84

Couverture



(Photo J.-P. Weibel.)

L'avion suisse C-36: un demi-siècle en service

Par la fondation du département « Avions » des Ateliers fédéraux de Thoune, puis de la Fabrique fédérale d'avions d'Emmen, le Département militaire fédéral s'était donné les moyens d'une certaine indépendance pour l'équipement des troupes d'aviation.

L'avion le plus connu – et le plus durable – dû aux ingénieurs de Thoune et d'Emmen est sans conteste le C-36, dans ses différentes versions. Entré en service en 1940, il en a été retiré en 1987. Aux missions de combat ont succédé des tâches aussi variées que la reconnaissance aérienne, le ravitaillement de la population lors de catastrophes naturelles et le remorquage de cibles.

La mise aux enchères de la vingtaine d'avions restants, à fin 1987, a permis à des amateurs persévérants de donner une suite à cette carrière; ce printemps, notamment, on a pu admirer les évolutions d'un C-3605 (la dernière version, équipée d'une turbine) lors du traditionnel meeting de La Ferté-Allais, en France. La longévité exceptionnelle de cet avion constitue certainement un excellent certificat pour les deux générations d'ingénieurs suisses qui ont travaillé à sa conception et à son perfectionnement. L'histoire du C-36, dernier avion de combat conçu et fabriqué en série en Suisse, est retracée dans ce numéro. La photographie de couverture a été prise

La photographie de couverture a été prise dans les Alpes bernoises en automne 1968, lors de la livraison à la troupe du prototype du C-3605.

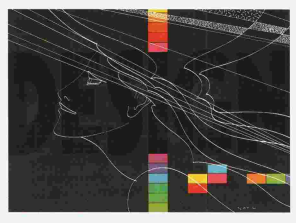
Sommaire Histoire Où sont passés les tramways? de la technique par Charles-Etienne de Gasparo et Patrick Vianin 339 Le C-36, dernier avion de combat suisse de notre armée par Jean-Pierre Weibel 348 SIA 352 Tableau des concours B 129 - B 131 Carnet des concours - Actualité - EPFZ - EPFL -Produits nouveaux B 131 - B 137 Manifestations B 138 - B 139

Schweizer Ingenieur und Architekt

Rédaction:	Rüdigerstrasse 11, case postale 630, 8021 Zurich, tél. 01/2	015536
Numéro 26/90	Eisenbahnverbindung unter dem Ärmelkanal M. Brugger, Ennetbaden	741
	Materialtransportsystem beim Bau des Ärmelkanal-Tunnels B. Huber, Neuhausen	749
Numéro 27-28/90	EG-Technologieprogramme und die Schweiz	771
	Der Vertrag über den Europäischen Wirtschaftsraum U. Ziswiler, Bern	774
	EG-Technologieprogramme und die Schweiz H. Ursprung, Zürich	776
	EURO-Technologieprogramme R. Burger, Winterthur	781

Quels que soient vos goûts et impératifs d'aménagement: vous pouvez compter sur nous!











Feller collection FFF

Pensez (couleur) jusqu'à vos prises et interrupteurs: design parfait et harmonisation des teintes avec votre architecture intérieure.













Feller interrupteurs haut confort

Feller Volltronic, télécommandes à infrarouge pour 4 circuits de lampes indépendants. Feller PIR, interrupteurs à infrarouge passifs à commutation automatique. Variateurs Feller économisant le courant, pour un éclairage dosé à votre goût.

Feller Cesophon

Nos judas électroniques modernes, pour voir depuis votre intérieur ce qui se passe à l'extérieur.









eller BS

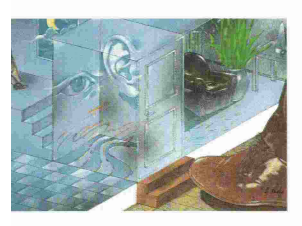
e programme d'interrupteurs niversel d'une élégance intempoille, qui se laisse ennoblir en tout imps et sans grosse dépense par es lignes design plus affinées.





Feller SEC

Le programme d'interrupteurs modulaires largement éprouvé, qui réunit quatre qualités précieuses: protection contre l'eau, résistance à la corrosion, protection contre la poussière et robustesse à toute épreuve.









Avec Feller, vous choisissez le bon partenaire pour la technique domestique. Car nous sommes depuis plus de 80 ans le fabricant d'appareils électriques le plus important de Suisse; chaque produit Feller est le résultat de recherches intensives en matière de sécurité, de fonctionnalité et de confort et profite d'un design exemplaire. Grâce à la diversité de nos programmes et à notre souplesse, nous pouvons proposer une solution adéquate pour chaque problème d'installation.

Garanti!

Telle

Coupon-informations

Veuillez s.v.p. me faire parvenir votre abrégé de 20 pages en couleurs de l'assortiment CLICK avec les informations détaillées sur les 5 programmes Feller de technique domestique présentés ici.

Nom

Prénom

Profession

évent. entreprise

Rue

NPA/localité

Prière d'envoyer à: Feller AG, Marketing EIT, В3

La façade minérale compacte pour ceux qui apprécient la qualité et l'environnement



Variotherm définit de nouvelle références dans la construction de façades compactes.

- La solution absolument sûre grâce à une fixation mécanique par tampons et vis.
- Stabilité aux endommagements mécaniques, le crépi minéral et les panneaux de support ont une épaisseur de 30-34 mm.
- Le pannau d'isolant minéral de 100 kg/m³ satisfait aussi des exigences élevées de la nouvelle norme SIA No. 180 «Isolation thermique des immeubles».

Vario Element SA Rebhaldenstrasse 7 8625 Gossau ZH Téléphone 01/ 935 44 50 Téléfax 01/ 935 18 89

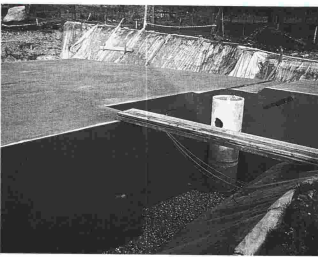


Variotherm
Un produit de VARIO-ELEMENT AG

B 3502

B 3321

Kilcher





Efkaflex Terra Le système d'étanchéité pour ouvrages enterrés.

Propriétés:



- Pontage étanche de la fissuration (jusqu'à 1mm)
- Adhérence sur toute la surface
- Résistance à l'infiltration de racines
- Simplicité et sécurité de tous raccords

Kilcher - une idée de plus!

Kilcher SA 1000 Lausanne 20 Tél. 021 25 44 70

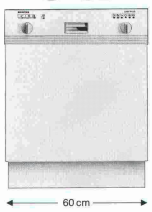
SIEMENS

Votre aide ménagère.

Svelte



OU



bien bâtie?

A vous

de choisir.

Comme toutes les cuisines n'ont pas les mêmes dimensions, Siemens offre des lave-vaisselle en différents formats. Avec ses 45 cm de largeur, le petit modèle svelte a une capacité de 7 couverts et se case dans les cuisines les plus exiguës. Son grand frère a 60 cm de large et lave 12 couverts d'un coup.

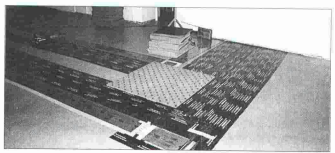
Fabriqués par le leader européen des producteurs de lave-vaisselle, ces deux appareils rapides et silencieux consomment naturellement peu de courant et travaillent dans le respect de l'environnement.

Leur quadruple Aqua-Stop offre une sécurité absolue contre les dégâts d'eau. Il rend ces appareils si sûrs que vous pouvez laisser le robinet d'eau ouvert lorsque vous vous absentez. Siemens s'en porte garant.

Que vous optiez pour l'un ou pour l'autre de ces modèles, vous ferez un bon choix.

LADY PLUS. Le plus de Siemens.

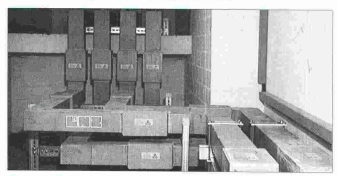
Siemens-Albis S.A., Dépt Electroménager, 42, rue du Bugnon, 1020 Renens. Téléphone 021/6313111



Utiliser les câbles plats LANZ (épaisseur max. 0,8 mm) signifie:

- installer directement sur le sol, rapidement et à un prix avantageux les réseaux de distribution de courant, de téléphone et de données dans les bâtiments. Recouvrir avec moquette. Terminé!
- renoncer à des canaux de sol et à des chapes épaisses.
- réduire les frais de planification. Des modifications peuvent être envisagées en tout temps.
- approuvé par ASE, PTT et TEI.

Si vous planifiez des installations de courant, de téléphone et de données d'informatique dans des bureaux, demandez une offre pour des câbles plats de LANZ à votre installateur électrique ou directement à lanz oensingen sa 062/78 21 21



Canalisations électriques LANZ BETOBAR

Pour la transmission et la distribution sûres de courant de 380 à 6000 A. Degré de protection IP 68.7

- haute résistance aux courts-circuits, sécurité d'exploitation et protection maximum des personnes
- complets avec raccordements, boîtes de sortie, matériel de montage
- prix avantageux, économie de place, montage rapide

Téléphonez à lanz oensingen sa pour tout conseil, offre et livraison rapide à prix avantageux.

062/78 21 21 FAX 062/76 31 79

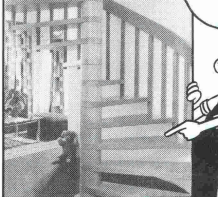
☐ Canalisations électriques d'éclairage	Prière d'envoyer la documentation pour la Faux-planchers LANZ pour bureaux Faux-planchers LANZ pour charges lourdes	
☐ Caniveaux à lampes LANZ		
 □ Chemins de câbles LANZ □ LANZ Canaux G □ LANZ MULTIFIX 	 ☐ Canaux d'allèges LANZ ☐ Câble plat LANZ pour courant, données et téléphone 	
☐ Pourriez-vous me/nous re	endre visite? Avec préavis!	
Nom, adresse:		
,	B 3524	
	oensingen sa	

CH-4702 Oensingen · téléphone 062 78 21 21

Dans notre programme de fabrication:

Escalier hēlicoidal Columbuş

La beauté du bois présentée techniquement sous une forme agréable!



Veuillez demander la documentation détaillée auprès de la maison

Industriestrasse 9245 Oberbüren Tél. 073-513755

Tél. 073-513755 Columbus Treppen S.A.

B1823



étanche et rénove béton et maçonnerie



Service clients: Tél. 021/6357722

Fax 021/6357726