Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 110 (1984)

Heft: 7

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: 23.11.2025

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

Information Favre - Murflex®

Murflex[®] – la conception du soutènement et du silence.







TOUS LES PROBLÈMES D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE DANS

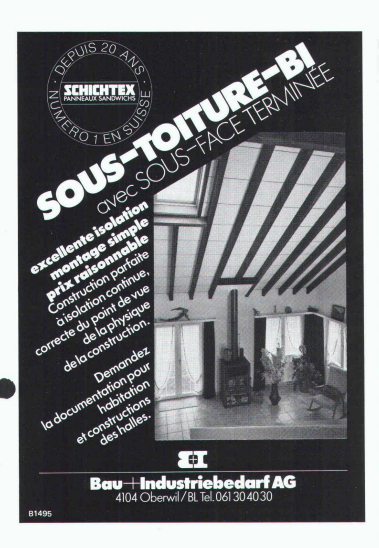


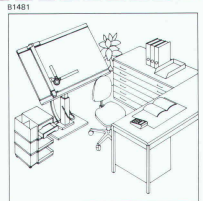
4 fois par an

Société Romande d'Editions SA 6, rue de la Colline 1211 Genève 9

Abonnement: Fr. 20.-CCP 12-16 880

Des spécialistes à votre service





Technique de dessin de qualité suisse

En votre qualité de constructeur, vous attachez une grande importance à la précision et à la fonctionnalité.

Adresse	Veuillez taillée s dessin	z donc m' envoyer gratuitement la documentation o sur les places de travail ultra-modernes de technique RWD.
	Adresse	
	Adresse	

Envoyez le coupon à: Usines Reppisch SA, 8953 Dietikon, Tél. (01) 740 68 22



DELTA-MS-DRAIN: la protection pour soubassements, à deux couches.

Couche 1: le non-tissé filtrant stable et résistant à la compression. Couche 2: la bande à excroissances en polyoléfine spéciale, stable dans ses dimensions, résistant au choc et imputrescible, pour charge permanente extrême. Résultat: le non-tissé filtre et assure un écoulement uniforme de l'humidité vers la couche à excroissances, même en présence de grandes quantités d'eau. DÖRKEN SA, C.P. 126, 4008 Bâle, Tél. 0 61/35 06 30.

A					
4	DÖ			-	M
	LU			_	V
	protège	les	cha	ntk	ers

Veuillez m'envoyer des informations sur DELTA-MS-DRAIN.

Nom: ______

13

Joints de dilatation

ETASA - HFA pour bâtiments

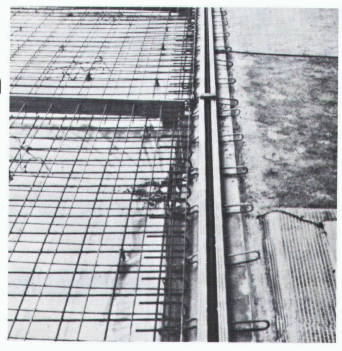
Applications en zones publiques et circulations etc.

Avec ce système de joints breveté vous profitez d'une meilleure solution des problèmes de mouvement et d'étanchéité.

Que ce soit avec ou sans évidement dans le béton de construction, sur banquette de même niveau, sur revêtement en asphalte ou raccord de tapis, nous vous offrons toujours une construction fonctionelle de joints de dilatation.

De par notre expérience aquise durant des dizaines d'années nous pouvons garantir des exécutions d'une qualité extraordinaire et bon marché.

Demandez des informations sans engagements avec offre.





Hans Fehr SA, CH-8305 Dietlikon. Ø 01/835 11 11. Télex 52 344

B1249



BREV.+ Porte-skis VOGEL

Construction en métal très solide zinguée au feu.

Projection et installation de locaux de skis. Livraison de pièces pour l'automontage.

Pour hôtels, chalets, écoles, maisons, appartements, etc.

Différents modèles, jusqu'à 16 paires de skis par mètre courant.

ERWIN VOGEL Porte-skis Vogel Am See 503 8882 Unterterzen Tél. 085/4 22 12

B645



CLICHÉS - PHOTOLITHOS

CHENEAU-DE-BOURG 3 TÉL. 23 39 23 LAUSANNE

voici

la preuve que vos annonces sont lues!

Le système complet

Plaques de plafond – Perllit

Un aspect harmonieux pour animer les plafonds

- Plaques décors en plâtre de format modulaire $62,5 \times 62,5$ cm Un plafond Perllit, c'est la touche finale qui fait le charme de bien des locaux sinon un peut ternes.
- plus de 40 décors au choix
- pose rapide et propre

Demandez la documentation, ou appelez-nous.

A. Leu AG 4144 Arlesheim Tel. 061/464420 Telex 63595





...bétonna









Béton sous vide

Dans le monde entier, le béton sous vide a fait de TREMIX® le leader du marché Eprouvé dans le monde entier depuis 15 ans avec des millions de m², dont 100 000 m² environ réalisés en Suisse

- Conseil par un personnel compétent
- Rapports d'essai de tous les instituts de renom
- Documentation détaillée sur demande

Tél. 021 35 36 22

Bétontechnique SA **Ecublens**

Le zingage à chaud n'est pas

bon marché, mais cela coûterait bien

plus cher de vous en passer.



ZINGAGE A CHAUD

Parce que la rouille coûte cher.

Bureau d'ingénieurs de Delémont (Jura)

cherche un

ingénieur EPF ou ETS

responsable de l'établissement de projets de bâtiments (BA

Le candidat doit avoir quelques années de pratique.

adresser sous chiffre IAS 367 à IVA SA, rue du Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne.



Une des nuisances les plus détestables dans les maisons et appartements! Cela s'évite pourtant. Un revêtement mural approprié absorbe le son et le bruit et améliore d'autant l'acoustique. Calme et confort retrouvés rendent la vie de nouveau agréable.

Sempatap - le revêtement mural aux avantages inégalés Sempatap se pose comme une tapisserie et résoud chacun de ces problèmes d'une manière simple et parfaite, pour le plus grand bonheur de tous. Les fissures sont recouvertes sans problème, sans pénibles travaux préparatoires.

Sempatap Pour murs et plafonds

Sempatap, le revêtement mural idéal. nous intéresse! Adressez-nous s.v.p. votre documentation.

nom/entreprise

no postal

IAS Coupon à envoyer à Ebnöther AG, 6203 Sempach Station.

Ebnöther AG

6203 Sempach Station

et ossatures métalliques, statique et conduite des travaux).

Offre avec prétention de salaire et date d'entrée en service à



SCLEROMETRE A BETON SCHMIDT

pour la détermination non-destructive de la qualité du béton dans des ouvrages achevés. Riesbachstrasse 57 CH-8034 Zurich Tél. 01/47 78 00 Télex 53357 proce ch

Vevey

Nous cherchons pour les bureaux d'étude de notre «division énergie hydraulique», un

ingénieur en génie civil diplômé EPF

ayant déjà une certaine expérience en:

- calculs statiques et de dimensionnement:
- résolution de problèmes constructifs.

Notre nouveau collaborateur sera appelé à participer aux études d'importants équipements hydromécaniques de barrages (conduites et vantellerie) et, après une période initiale de formation, il aura à assumer la responsabilité de «chef de projet».

Des connaissances linguistiques et en programmation seraient des atouts importants.

La candidature d'un ingénieur ETS avec une solide expérience du domaine concerné sera aussi examinée.

Vous voudrez bien adresser votre offre détaillée, avec curriculum vitae, photocopies de vos certificats, ainsi qu'une photo-passeport au

Service du personnel des

Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S.A. 1800 Vevey, tél. 021/510051, int. 221.

Petit bureau d'ingénieur de l'Est vaudois cherche

dessinateur en béton armé ou génie civil

ou ingénieur civil ETS

avec quelques années de pratique.

Entrée tout de suite ou à convenir. Faire offres avec prétention de salaire et curriculum vitae sous chiffre IAS 368 IVA SA, rue du Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne.

NSEN

Nous cherchons un

ingénieur diplômé (spécialisé en construction de charpentes métalliques)

pour visiter et conseiller les architectes, ingénieurs, entrepreneurs et constructeurs de charpentes métalliques dans toute la Suisse

Le produit, déjà bien introduit en Suisse, est de réputation mondiale.

L'activité comprend également la rédaction et la mise au point de documentations techniques ainsi que la présentation d'exposés

En raison de vos voyages dans toute la Suisse il serait judicieux d'avoir un domicile centralisé.

Un bilinguisme français-allemand (dialecte) est requis, des connaissances d'anglais souhaitées.

Si vous avez le désir de vous consacrer à une tâche intéressante et d'en assumer la responsabilité, veuillez adresser votre candidature avec curriculum vitae et photo à notre département du personnel.

Jansen AG, 9463 Oberriet SG Stahlröhren- und Sauerstoff-Werke, Kunststoffwerk Telefon 071/780 111

Ingénieur civil, diplômé EPFZ

expérimenté, domicilié en Suisse romande,

cherche: situation comme conseiller technique dans la branche

de la construction.

esprit d'initiative, élaboration judicieuse de problèmes

techniques; allemand, français, italien, anglais.

Chiffre: IAS 369 IVA SA, rue du Pré-du-Marché 23,

1004 Lausanne

Demain Demain Demain

votre succès dépendra de l'impact de votre publicité d'aujourd'hui

e suis entiché de gopor

pour des raisons de qualité (remarquables coefficients d'isolation des sons aériens, très bon comportement à long terme)

pour des raisons de confiance (2,5 millions de m² posés)

pour des raisons de prix

gopor-T/SE - la placque d'isolation des bruits d'impact de qualité Suisse.



gonon Isolation SA Cheseaux-sur-Lausanne · Tél. 021/91 28 52

