Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 118 (1992)

Heft: 15/16

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

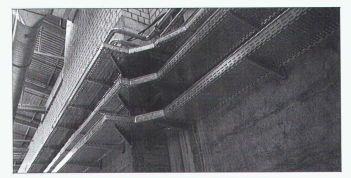
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 27.11.2025

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



Chemins de câbles LANZ Chemins de câbles Echelles à câbles Chemins de câbles à grilles Canaux G

Le produit suisse de qualité à un prix avantageux, les chemins de câbles en acier et polyester:

- éléments élaborés permettant de résoudre tous les problèmes de pose de câbles
- nouvelle techn. de raccordement pour montage rapide
- livrable immédiatement sans délai d'attente
- de LANZ ou de votre grossiste en électricité Demandez conseils et offre à votre grossiste en électricité ou à lanz oensingen sa 062/78 21 21



Faux-planchers LANZ Canaux d'allèges LANZ **Câble plat LANZ**

Amener des conduites électriques, de données d'informatique, de téléphone et de commande

- sous des faux-planchers
- avec câble plat LANZ
- dans des canaux d'allèges
 ou combiné

jusqu'aux places de travail administratives? Questionnez-nous quant aux exigences techniques, aux avantages et inconvénients de chaque solution et demandez une offre à

lanz oensingen sa tél. 062/78 21 21

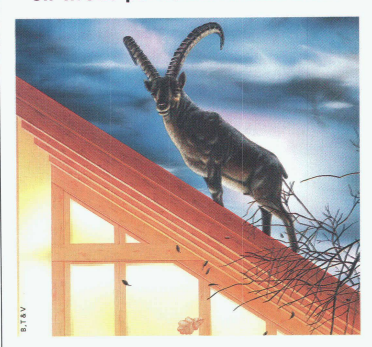
Les produits LANZ m'intéressent! P	-
☐ Canalisations électriques d'éclairage	☐ Faux-planchers LANZ pour bureaux
☐ Caniveaux à lampes LANZ	 Faux-planchers LANZ pour charges lourdes
☐ Chemins de câbles LANZ	☐ Canaux d'allèges LANZ☐ Câble plat LANZ
□ LANZ Canaux G	pour courant, données
☐ LANZ MULTIFIX	et téléphone
□ Pourriez-vous me/nous rendre visite? Avec préavis!	
Nom, adresse:	



lanz oensingen sa

CH-4702 Oensingen · téléphone 062 78 21 21

Par tous les temps, nous nous en tirons particulièrement bien.



Le système Sarnafil de sous-couverture en continu éprouvé rend étanche: pour chaque support, forme de toit, sollicitation climatique, inclinaison et couverture. Avec le lé d'étanchéité Sarnafil il convainc par une étanchéité immédiate des joints et la recyclabilité totale. Il répond aux exigences physiques et énergétiques les plus élevées, en particulier pour l'étanchéité à l'air et la protection phonique. Il séduit par une garantie étendue sur le produit pour laquelle nous répondons avec nos 30 ans d'expérience. Demandez des informations détaillées avant que votre toit à pans inclinés ne s'en tire mal.

□ Envoyez-moi votre documentation sur les systèmes
de toits à pans inclinés.
🗆 Je désire un entretien technique. Veuillez m'appeler
au numéro:
Nom
Entreprise
Rue, no
NPA, localité
Retourner le coupon à: Sarnafil SA, En Budron D3,
1052 Le Mont-sur-Lausanne, Tél. 021/653 50 53,
Fax 021/6524855.
B4506

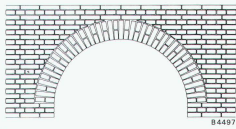


Systèmes pour toits à pans inclinés. A l'abri avec compétence et sécurité. Banc de Encadrement Coupe fenêtre

Cimentation de tous types de briques apparentes. Revêtements d'encadrements. Création d'arcs de décharge avec revêtement apparent. Réparation et entretien de maçonneries en briques.



Stabile al Ponte 6593 Cadenazzo Tél. 092/62 11 14 - Fax 092/62 32 93 Arc de décharge





Polygravia sa

Photogravure et Offset

Ø 368980 Borde 28 his 1018 Lausanne



Une expérience de plus de 30 ans dans le secteur de la réalisation, la distribution et la maintenance d'installations de sécurité, telles que..

- · Eclairage de secours et de sécurité
- · Balisage des chemins de fuite
- · Alarme-évacuation · Alarme technique
- · Conception de systèmes · Onduleurs
- Alimentations secourues

SIRAT SA Le Trésy 1 1028 **Préverenges** Tél. 021 803 27 28 Fax 021 803 28 17

Centre de Technologie Nouvelle 12, chemin des Aulx (Bâtiment III) 1228 **Plan-les-Ouates/Genè**x 022 794 62 41 Fax 022 794 51 45

Av. Plantaud 32 1870 **Monthey** Tél. 025 72 11 74 Fax 025 72 14 58

B1477

réfection béton assainissement parkings renforcement de structures

votre partenaire spécialisé



BIOLLAY SA

Lausanne Tél. 021/691 91 07 Fax 021/691 91 09

Genève 022/344 22 02 022/344 71 75 Massongex 025/71 85 41 025/71 92 08

Travaux spéciaux

bernder

Système de distribution de repas

«Un investissement d'importance dans le nouveau concept d'approvisionnement de votre maître d'ouvrage.»

Vos spécialistes pour les conseils, la vente et le service de systèmes de distribution de repas, de porcelaine, de couverts

Systèmes de distribution de repas CH-6014 Littau

Tél. 041-57 35 35, Fax 041-57 52 60

Imprimerie

Tél. 021 652 99 44

conseille, crée et réalise en offset





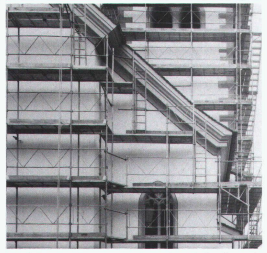
Grâce aux nouvelles techniques de moulage en plâtre, nous offrons de multiples applications:

- plafonds suspendus;
- staff;
- sculpture;
- décoration:
- éléments d'isolation antifeu en staff;
- moulage:
- pierre blanche.

CH-1809 En Fenil-sur-Vevey Tél. 021/921.18.31 Fax 021/922.67.68



Echafaudages



Nüssli-Construvit – un concept pour les échafaudages de façades en tubes d'acier légers et lourds, ainsi qu'en

- solutions rationnelles et modernes à vos problèmes programme d'accessoires multiples et d'avant-garde
- B4370 stockage et mise en place simple et pratique

Echafaudages

Tribunes

Scènes

3250 Lyss

Nüssli-Construvit AG Tél. 032 / 847011

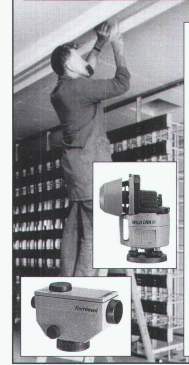
Projets

Vente

Location

Montage

Travaux d'intérieur facilités...



...par l'emploi des niveaux Leica et des lasers rotatifs de dernière génération

Pour vos travaux de nivellement, d'alignement et de marquage, pour les rendre précis et rapides, Leica vous propose sa palette de produits dont le laser WILD LNA 10 caractérisé par sa modularité. Les 5, respectivement 2 années de garantie-usine attestent de sa robustesse et de l'intérêt de notre proposition.

Demandez nos offres de location et de vente. Prenez donc contact avec votre représentant local pour une démonstration.

Leica SA B4464

1020 Renens,

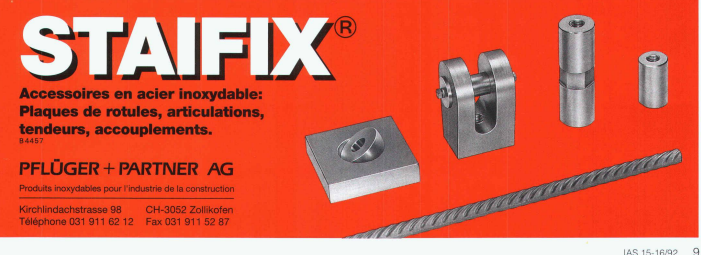
Fax 021/634 91 55

8152 Glattbrugg, Tél. 01/809 33 11 Fax 01/810 79 37

Tél. 021/635 35 53









Hewlett-Packard SA, European Headquarters based in Geneva is looking for a

Construction Project Manager

responsible for the design, development and construction/renovation of corporate capital projects consisting of office, factory, distribution and sales office buildings located in Europe.

Major Responsibilities

- Manages multi-discipline project teams composed of internal and external specialists and consultants
- Establishes budgets, prepares forecasts, reviews space and construction plans
- Manages the selection of all appropriate external resources
- Executes projects in accordance with Corporate design standards.

Qualifications required

- At least 7 years of experience in the design & construction of industrial and office buildings
- Degree in Civil, structural or construction Engineering
- Background in managing building projects acquired within a large manufacturing corporation
- Fluent in English and Italian (French and/or Spanish will be an asset).

Hewlett-Packard offers a very attractive compensation and benefits package and excellent career opportunities for high potential candidates.

Please send your resume to: Hewlett-Packard SA – Mrs. Helene Roupas – 150, route du Nant-d'Avril CH-1217 Meyrin 2 – Ref. RE002.

Ingénieur-Bureau P. Beurret

Dipl. ing. ETH/EPF

Nous sommes un bureau d'ingénieur expérimenté établi depuis plus de 35 ans à Bâle. Pour l'élaboration de multiples projets, tant dans le secteur privé qu'industriel, nous recherchons un

ingénieur civil ETH

ayant de bonnes connaissances de la langue allemande.

Le calcul statique, principalement pour bâtiments en acier et béton armé, le contrôle technique de «vos» chantiers ainsi que votre capacité de prendre rapidement des décisions sur place, représenteraient l'essentiel de votre travail.

En complément de votre formation professionnelle, quelques années d'expérience dans ce domaine seraient souhaitables. Il est également important que, par votre esprit d'équipe et votre attitude générale visà-vis de vos collègues, vous contribuiez à maintenir l'ambiance agréable qui règne dans notre bureau.

C'est avec le plus vif intérêt que nous attendons votre offre de service accompagnée de quelques lignes manuscrites ou alors un appel téléphonique. Nous vous garantissons une discrétion absolue.

Viadukstrasse 14 4051 Basel Telefon 061/281 62 81



cherche, pour compléter son équipe de base, un

ingénieur directeur de projet

bénéficiant d'une solide expérience dans le domaine de l'hydrologie et l'hydraulique rurales et urbaines, capable d'acheminer des études de la planification à la réalisation de façon autonome, s'exprimant couramment en français et en allemand, disposé à nous rejoindre dans le courant de l'automne 1992.

Si vous répondez à ces exigences, veuillez nous transmettre, tout de suite, votre proposition à l'adresse suivante:

Grand-Places 14 1700 Fribourg

Pour tout renseignement, vous pouvez contacter **M. André Sciboz**, tél. 037/22 12 17.



Concours de projets d'architecte sur la partie sud-ouest (terrains SBS-Perrey) de l'îlot des Ateliers à Delémont et étude générale du restant de l'îlot.

Nature du concours

Il s'agit d'un concours de projets pour une succursale de la SBS à Delémont, des bureaux, des logements (surface brute de plancher, max. 8000 m²), et d'une étude générale 1:500 du restant de l'îlot.

Participation

Le concours est ouvert:

- aux architectes domiciliés dans le canton du Jura et inscrits au registre jurassien des architectes jusqu'au 1.01.1992, ou diplômés d'une haute école:
- aux architectes domiciliés dans les communes de Belprahon, Corcelles, Crémines, Eschert, Grandval, Moutier, Perrefitte et Roches:
- aux architectes originaires du canton du Jura.

Les architectes touchés par ces deux dernières catégories doivent de plus être inscrits avant le 1.01.1992 au registre A ou B des architectes, ou diplômés d'une haute école

à 8 architectes invités par le jury.

Les concurrents peuvent consulter le programme dans les bureaux de la SBS à Delémont. Ceux qui désirent participer sont priés:

- a) de verser un dépôt de Fr. 300.- sur le compte CP 25-80404-0 SBS Delémont, montant qui sera remboursé lors de la remise dans les délais d'un projet admis au jugement;
- b) d'envoyer une lettre de demande à la SBS Delémont contenant tous les documents certifiant leur droit de participation au concours: certificat d'origine, certificat d'établissement, certificat d'inscription au registre jurassien des architectes, déclaration du concurrent selon laquelle il jouit d'un statut d'indépendant, ou, le cas échéant, une déclaration de son employeur selon laquelle ce dernier renonce à participer au concours. Dès que la SBS leur aura confirmé la bonne réception de ces documents et de leur versement, ainsi que leur droit de participation, ils pourront retirer les documents au siège de la SBS.

Jury

(membres architectes extérieurs à la SBS

et à la commune de Delémont)

K. AELLEN, Berne

F. BOSCHETTI, Lausanne

R. DIENER, Bâle

A. TSCHUMI. La Neuveville

Prix

Fr. 130 000.- pour 7 à 9 prix

Fr. 20 000.- pour des achats éventuels

Délais – Retrait des documents:

dès le début juillet 1992

Remise des plans:

27 novembre 1992

- Remise de la maquette: 18 décembre 1992

Préparation et accompagnement du concours

Alain-G. TSCHUMI du bureau d'architecture TSCHUMI + BENOIT, Bienne.

Fabrication de maquettes en trois dimensions Architecture, industrie et design Tél. 021/963 05 92 - Fax 021/963 88 21 B4400

La Division principale des Travaux CFF I souhaite engager pour sa section Ouvrages d'art, à Lausanne

un/une ingénieur civil EPF expérimenté/e Responsable des tunnels

avec des connaissances pratiques approfondies des structures et une grande expérience dans la réalisation d'ouvrages importants, si possible dans le domaine des

Ce poste requiert une large ouverture d'esprit, un sens aigu des responsabilités, un goût prononcé pour les problèmes nouveaux, la pratique de l'informatique, de bonnes connaissances de l'allemand.

Vous avez des aptitudes à diriger

Vous savez planifier et coordonner habilement

Vous êtes capable d'analyser, de synthétiser, de décider de manière sûre et rapide

Vous pouvez exécuter un travail seul(e) ou en équipe Vous savez rédiger un rapport avec talent et prompti-

Vous êtes prêt(e) à faire face et à assumer de nombreuses tâches multidisciplinaires

Vous aimez les contacts fréquents avec des personnes de tous niveaux.

Alors faites preuve d'initiative et contactez-nous.

Age idéal: 35 à 40 ans.

Pour tout renseignement complémentaire appelez le 021/342 25 00 ou adressez votre offre manuscrite accompagnée des documents usuels à la

Direction du le arrondissement CFF

Section du personnel - CIP

Case postale 345 - 1001 Lausanne



Demain

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



1033 cheseaux grands-champs 2 021/731 23 23 fax:021/7312324

1218 genève / ch. auguste-vilbert 34 tél.: 022/7987171 fax: 022/7983363



CONSTRUCTIONS ALU-ACIER avec plexiglas et polycarbonate

marquises - passerelles coupoles - parois translucides balustrades - éclairage zénital



Ingenieurschule Biel Ecole d'ingénieurs Bienne

Un poste de

professeur

est à repourvoir au sein de notre division **Architecture** à partir du 1^{er} octobre 1992 (ou date à convenir).

Branches à enseigner: Théorie de projet, construction et matériaux, accompagnement des travaux de semestre.

Un/une architecte diplômé(e) ayant de l'expérience trouvera un champ d'activité indépendant et varié. Un contact suivi avec la pratique est indispensable, c'est pourquoi le poste comprend un programme d'enseignement réduit (deux tiers à trois quarts).

Le/la candidat(e) doit être capable d'enseigner dans les deux langues française et allemande. La préférence sera donnée à un/une candidat(e) **romand(e)** en cas d'aptitudes professionnelles équivalentes.

Nous vous invitons à demander le dossier de postulation auprès du secrétariat de direction de l'ÉCOLE D'INGÉNIEURS BIENNE, faubourg du Lac 103, 2501 Bienne, tél. 032/27 32 02, et à nous envoyer votre postulation jusqu'au 5 août 1992 au plus tard.

Ascenseur SCHINDLER

Deux niveaux, état de neuf, à emporter sur place. Faire offres sous chiffre L 196-718295 à

Publicitas, case postale 571, 1401 Yverdon.

Ingénieur civil ETS, 27 ans, pratique Autocad. Langues: italien, français et anglais

cherche emploi

Ecrire à Luigi Paracchini, Plaine 5, 1022 Chavannes.



Leubringen/Evilard

Die Einwohnergemeinde veranstaltet einen

Projektwettbewerb Wohnüberbauung «Aux Britanières»

Programm

Unter den Bedingungen von SIA 152 Wohnen 13000 m² Bruttogeschossfläche Kleingewerbe 1000 m² Bruttogeschossfläche

Teilnahme

Bewerben können sich alle Fachleute, die im Amtsbezirk Biel seit 1991 Wohn- oder Geschäftssitz haben oder dort Heimatberechtigt sind. Aus den Bewerbungen lädt die Jury ca. 7 Büros

zur Teilnahme ein.

Fachjury

Silvia Gmür, Basel Pierre Benoit, Biel/Magglingen Marc-Henri Collomb, Morges.

Preissumme

Für feste Entschädigung, Preise und Ankäufe stehen ca. Fr. 70000.– zur Verfügung.

Termine

Verstand der Unterlagen Abgabe der Pläne Oktober 1992 Januar 1993

Bewerbung + Informationen bis 8.7.1992

Mit Referenzen an Metron Raumplanung AG Kirchstrasse 43 2540 Grenchen

PROGIPLAN SA, Lausanne Bureau d'ingénieurs spécialisé dans la gestion et la planification de projets

cherche

un ingénieur civil EPF

pour participer au développement et à la mise en œuvre de systèmes informatiques appliqués au génie civil.

Profil souhaité:

- un intérêt marqué pour les aspects de gestion dans le génie civil;
- la maîtrise des moyens informatiques de base (bases de données relationnelles et programmation);
- capacité à travailler en équipe.

Quelques années d'expérience dans le domaine, ainsi que la connaissance de l'allemand seraient un plus.

Nous offrons:

- intégration dans une équipe jeune, d'ingénieurs et d'informaticiens, dynamique et efficace;
- formation à l'utilisation d'outils informatiques de pointe (SGBD ORACLE);
- salaire et perspectives d'avenir selon les motivations et les capacités.

Les offres manuscrites avec les documents usuels sont à adresser à **PROGIPLAN SA**

Grand-Pont 12 1003 Lausanne

A l'attention de M. L. Mouvet

Que chacun porte le fardeau de l'autre. (D'après l'epître aux Galates) Rôle éminent pour... Engagement et maîtrise de toutes les situations les pieux BRUN en béton spécial sont les atouts majeurs des pieux BRUN en béton spécial.

sont les atouts majeurs des pieux BRUN en béton spécial.

Ils dominent la scène dès que se pose le problème d'un soutien fiable. Et chaque fois ils sont applaudis avec enthousiasme!

FABRIQUE D'ÉLÉMENTS BRUN SA MOOSHÜSLISTRASSE 6032 EMMEN TÉL. 041 / 55 16 16 FAX 041 / 55 18 66



