Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 119 (1993)

Heft: 4

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: 25.11.2025

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



- * premier moteur de circulateur commutable 3 x 400 V, 3 x 230 V ou 1 x 230 V, plusieurs vitesses, conforme à la norme européenne de tension de 1994
- * domaine de température élargi, de – 20°C à + 140°C
- * bornier permettant un raccordement aisé et conforme à la technique de commandes centralisées
- * design moderne

- * coques d'isolation modulaires pour corps de pompe, moteur et raccords de conduites
- *25 centres régionaux
- * service 24-heures
- * garantie généreuse
- *Système de qualité répondant aux normes internationales ISO 9001/EN 29001

Bieri Pumpenbau AG Biral International CH-3110 Münsingen Informations et conseils auprès de: Hoval Herzog SA 8706 Feldmeilen Tél. 01 925 6111

Lausanne Tél. 021 24 89 01 Reinach BL Tél. 061 711 20 70 Berne Tél. 031 42 62 66 Lugano Tél. 091 23 48 01

Hoval

Economie d'énergie, protection de l'environnement

HYDROSAAT

Ensemencement - Geotextile organique Gazon précultivé - Biosol - Génie biologique

HYDROSAAT SA

Tél. 037/22 45 25

Fax 037/23 10 77



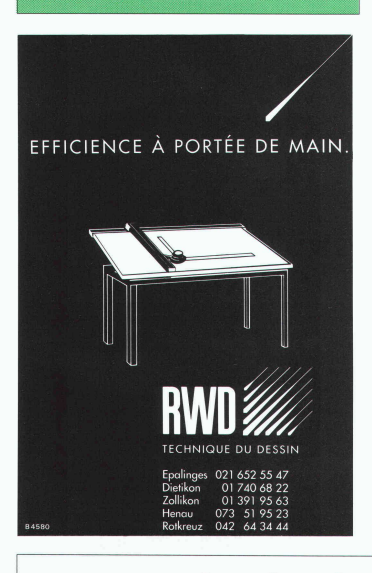
Garages souterrains en système modulaire

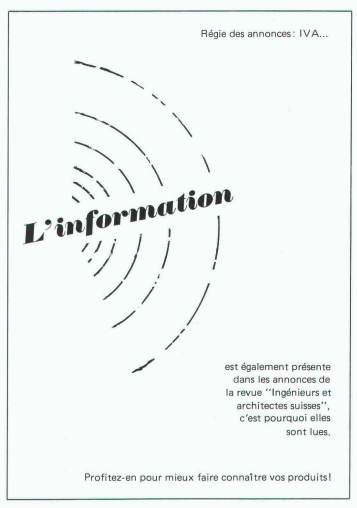
Exécution rapide

• Economie de temps et de frais



Garages en béton 4702 Oensingen **☎** (062) 76 22 77, Fax (062) 76 21 39



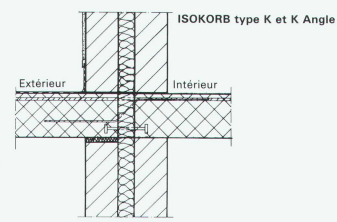


Imprimerie Bron SA Lausanne

Tél. 021 6529944

conseille, crée et réalise l'imprimé de qualité en offset

Demandez notre nouvelle documentation



Solution au problème nº 1

Armatures de raccordements pour toutes dalles en porte-à-faux pour la reprise des moments et des efforts tranchants. Appuis de compression en aciers raffinés, pour constructions à un mur ou à double mur, pour dalle/balcon de même épaisseur ou pour dalle/balcon d'épaisseur variable.

SCHÖCK des idées pour construire

BATIMEX Produits et techniques pour le bâtiment Case postale 66 1037 Etagnières

Téléphone 021/7311106 / Téléfax 021/7314119

Notre département technique résout vos problèmes individuellement sur demande

B 2980 1080.12

Polygravia sa
Photogravure et Offset

\$\varphi\$ 368980

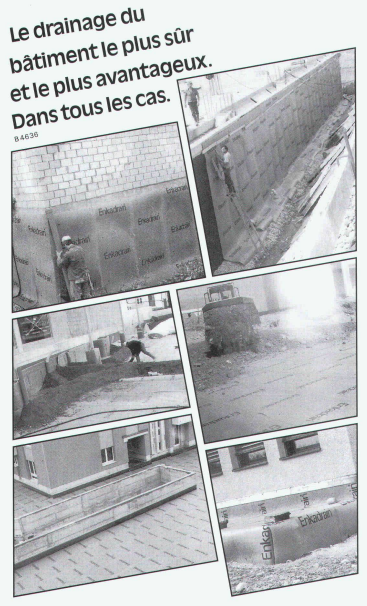
Borde 28 bis
1018 Lausanne

B1477





Enkadrain®



Enkadrain, natte de drainage la plus utilisée en Suisse, est d'une qualité parfaitement correcte et définie pour tous usages:



Enkadrain TP: l'Hercule

10 mm d'épaisseur précomprimé, pour charges de surface élevées et grandes profondeurs.



Enkadrain ST: le polyvalent

20 mm d'épaisseur, pour charges de surface et profondeurs moyennes.



NOUVEAUTÉ! Enkadrain B8: l'éconodrain

12 mm d'épaisseur, pour charges de surface et profondeurs faibles.

Quel Enkadrain adopter à chaque cas? Nous serons heureux 🗟 de vous conseiller. Demandez-nous notre documentation.

Enkadrain: le drainage du bâtiment idéal évacuant à coup sûr un maximum d'eau.

Car, bien qu'imité, Enkadrain reste inégalé. Nous le prouvons, en tout temps et en tous lieux.

Représentation générale pour la Suisse:

SCHOELLKOPF AG

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zurich Téléphone 01/312 16 16, Téléfax 01/312 16 26 Vente également chez les marchands de matériaux de construction.



Nous sommes mandatés par une Société d'Engineering de renommée internationale pour rechercher

ingénieur sanitaire expert

chargé d'assurer l'expertise technique des projets d'alimentation en eau et assainissement, plans directeurs urbains, régionaux, nationaux et de tous les ouvrages s'y rapportant; responsable de la réalisation de certains projets d'études et de supervision des travaux y compris de leur gestion financière dans le cadre contractuel; chargé de l'élaboration et de la défense d'offres de services.

Nous souhaitons entrer en contact avec des personnes ayant une formation grande école, âgées de 40 ans environ, ayant d'excellentes connaissances d'anglais, riches d'une longue expérience (10 ans) de direction technique dans le domaine des eaux et de la gestion de projet sur des marchés internationaux, aptes à s'expatrier pour de courtes ou moyennes durées.

ingénieur aménagiste hydroélectrique

chargé d'assurer l'expertise technique des projets d'aménagements hydroélectriques et, plus particulièrement, des ouvrages de production d'énergie pour l'ensemble du groupe d'affaires, responsable de la réalisation de certains projets d'études et de supervision des travaux y compris de leur gestion financière dans le cadre contractuel; chargé de l'élaboration et de la défense d'offres de services.

Nous souhaitons entrer en contact avec des personnes répondant au profil du poste précédent, et dotées d'une longue expérience en matière d'aménagements hydroélectriques.

Merci de nous écrire ou de nous téléphoner; la plus absolue discrétion vous est garantie.

BG MANAGEMENT CONSULTANTS SA 6, rue Mont-de-Sion, 1206 Genève. Tél. 022/347 22 88

Société de Banque Suisse Delémont

Concours de projets d'architecture

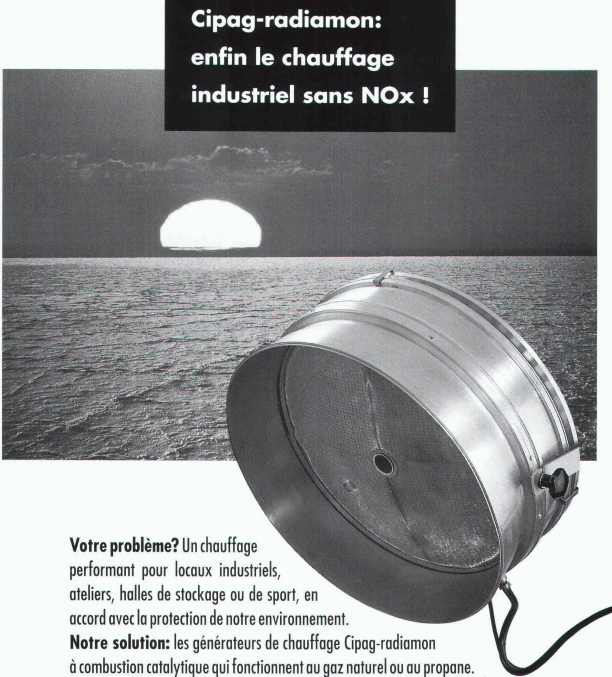
sur la partie sud-ouest (terrains SBS-Perrey) de l'îlot des Ateliers à Delémont et étude générale du restant de l'îlot.

Exposition des 27 projets et maquettes

dans les anciens locaux du «Démocrate» à Delémont, rue des Moulins 21 (entrée par la ruelle de l'Etoile)

du 30 janvier au 8 février 1993

Horaire d'ouverture: lundi à vendredi de 17 à 19 heures samedi et dimanche de 15 à 18 heures.

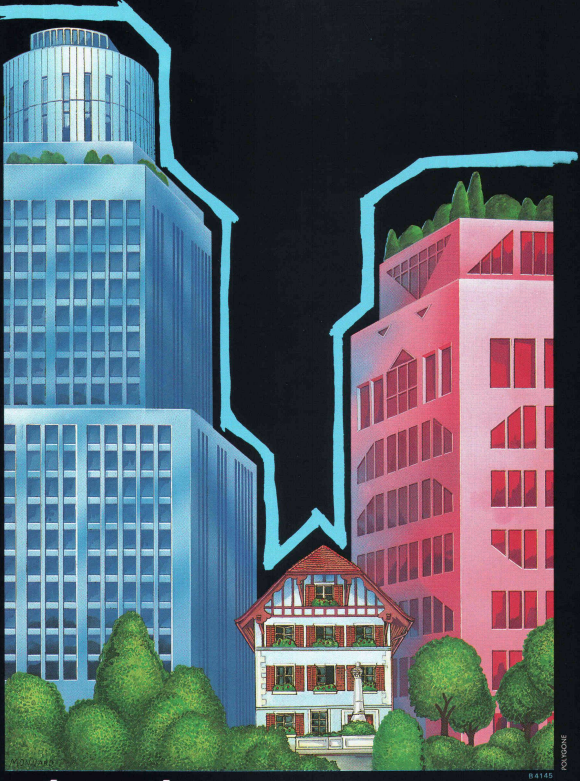


De 4 à 9 kW, ils garantissent un confort de travail inégalé. Comparé à d'autres appareils, leur rendement permet d'économiser jusqu'à **50** % d'énergie. Ils ne nécessitent ni cheminée, ni système de distribution de chaleur et peuvent être installés à partir d'une hauteur de 3 mètres déjà. Ils sont sans danger, même dans des atmosphères inflammables (hydrocarbures, solvants, etc). Un programme complet de régulations de température Cipag est à disposition.

B4638



Techniques d'énergies et construction d'appareils



GÉOMÉTRIE VARIABLE

Rien n'est trop petit, rien n'est trop grand, tout est important.

Etancher et isoler, c'est investir dans l'avenir: nous travaillons pour protéger la valeur de votre patrimoine.

Petits travaux ou grands chantiers, chaque détail compte. Nous nous engageons totalement, avec des équipes qualifiées, des techniques performantes.

SETIMAC ÉTANCHÉITÉ SA

104, rue des Parcs 2000 Neuchâtel Tél. 038 / 30 50 50 Fax 038 / 318 847

Groupe SETIMAC:

SETIMAC GILBERT BERNASCONI SA, La Chaux-de-Fonds SETIMAC SA, Renens (VD) SETIMAC FERBLANTERIE-COUVERTURE SA, Neuchâtel



