

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **112 (1994)**

Heft 3

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Workstationleistung auf Apple und Windows

Der Branchenleader für die Schweizer Architekten

ArchCAD für 2D/3D

• auf Apple Macintosh

• NEU auch für Windows 3.1

Windows for Workgroups

Windows NT

*Mit absolut identischer
Funktionalität und
Benutzerführung!*

INGENIEUR-&PLANUNGSBÜRO

BOGATZKI AG

Alleiniger Generalvertrieb für ArchiCAD und topCAD in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein:

Ingenieur- & Planungsbüro Bogatzki AG

CH-8105 Regensdorf/Zürich, Bahnstrasse 102, Tel. 01/870 05 01, Fax 01/ 870 06 43
D-78244 Gottmadingen, Im Sternengässle 1, Tel. 07731/7 40 80, Fax 07731/7 40 82

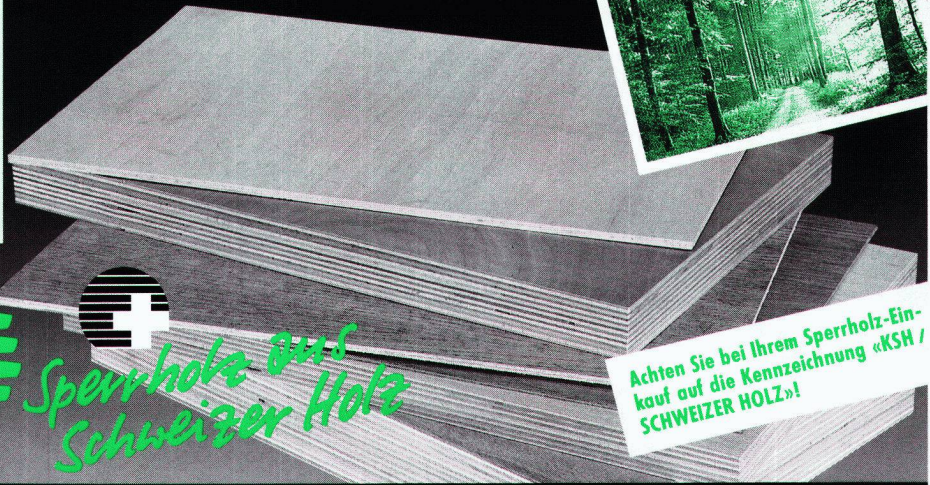
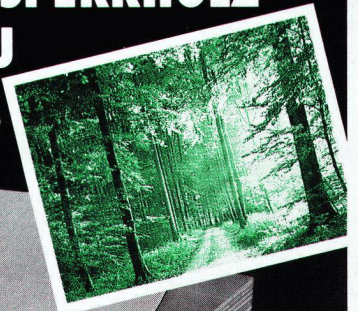
Die Firma HESS & CO. AG ist heute noch die einzige «komplette» Sperrholzfabrik der Schweiz, die - vom Rundholz bis zu fertigen Platten und Formteilen - Sperrholz im eigenen Betrieb herstellt!

Als Mitglied des «KOMITEE SCHWEIZERHOLZ» ist unsere Firma berechtigt, die Produkte mit dem KSH-Signet zu kennzeichnen.

HESS-Sperrholzplatten und HESS-Formsperrholz: Das sind echte Schweizer Qualitäts-Produkte. Und dies zu absolut marktgerechten Preisen - auch im internationalen Vergleich!

Unsere Spezialität: HESS-Buchen-sperrholz.
Es ist gut, einen starken, flexiblen und zuverlässigen Schweizer Partner zu haben - ganz in Ihrer Nähe!

HOLZ AUS SCHWEIZER WÄLDERN WIRD IN DER EINZIGEN SPERRHOLZ- FABRIK DER SCHWEIZ ZU SCHWEIZER SPERRHOLZ.



*Sperrholz aus
Schweizer Holz*

Achten Sie bei Ihrem Sperrholz-Einkauf auf die Kennzeichnung «KSH / SCHWEIZER HOLZ»!



DIE SCHWEIZER SPERRHOLZFABRIK

HESS & CO. AG • Sperrholzfabrik • CH-5312 Döttingen • Tel. 056 45 45 45 • Fax 056 45 45 76

Erfolgreich inserieren im

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Wer uns mit Sandsteinreparaturen betraut,
hat nicht auf Sand gebaut.

Münchhaldenstrasse 33, 8008 Zürich, Telefon 01-381 13 12, Fax 01-381 13 23



Nivellieren – Fluchten – Ausrichten...



Leica AG Verkaufsgesellschaft

8152 Glattbrugg, Tel. 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37
1020 Renens, Tel. 021/635 35 53, Fax 021/634 91 55

Leica

EIN HOCHMODERNES CAD-PROGRAMM BAUT AUF HISTORISHEM KONZEPT

Die Logik der Geometrie ist geordnet nach einem strengen Konzept. Nichts bleibt dem Zufall überlassen. Die Alten haben es uns vorgemacht. Der Mensch nutzt dieses Prinzip der gegenseitigen Relationen: es entstand eine neue Technologie.

Wir entwickelten das hochleistungsfähige CAD-Programm für den konstruktiven Ingenieurbau – STRAKIT. Ein im Grunde einfaches, aber dennoch komplexes Konstruktionsprogramm, das mit seinen entscheidenden Vorteilen weit vorne liegt.

Seine Merkmale:

- Schnelle Einarbeitung
- Effektives Arbeiten
- Erhebliche Leistungssteigerung
- Kurzfristige Amortisation

Durch seinen modularen Aufbau passt sich STRAKIT Ihren Bedürfnissen an:

- Schalung
- Armierung
- Eisen-, Netzliste
- Makrokataloge
- Zusatzprogramme

Ein umfangreiches Regelwerk verhindert Eingabefehler und automatisiert viele Arbeitsabläufe. Kurz gesagt: Mit STRAKIT arbeitet es sich so selbstverständlich leicht, wie am Zeichenbrett – nur schneller, komfortabler, preiswerter.

STRAKIT: Die Welt des konstruktiven Ingenieurbaus hat ihr neues Instrument. Fr. 21500.-

HEINIGER & PARTNER

Heiniger & Partner AG
Hofstrasse 96 a
8620 Wetzikon I
Telefon 01/932 11 31
Fax 01/932 34 77

BIO • SAUNA

bringt neue Dimensionen! In der Biosa® geniessen Sie ein mildes Klima mit 55°C und 45% Luftfeuchtigkeit. Soft-Kräuter-Inhalierbad, Licht-Therapie und Aktiv-Sauerstoff.

Durch einfaches Umschalten wechseln Sie von der Biosa® wieder zur traditionellen Finnland-Sauna. Problemloser Einbau. Service in der ganzen Schweiz. Eigene Fabrikation. Individuelles Design.

Unterlagen: Bio-Sauna Soft-Klima-Sauna Finnland-Sauna
 Block-Sauna Selbstbau-Sauna Sauna-Zubehör Dampfbad
 Whirl-Pools Solarien Fitness-Geräte

Besuchen Sie die permanente Ausstellung in Wädenswil.

Für Unterlagen bitte dieses Inserat einsenden (Absender angeben).



EXKLUSIV DESIGN

Original Design* aus Finnland

Perfekt aus der Schweiz die Ausführung

*Design: Eero Aarnio, Helsinki

KÜNG saunabau
8820 Wädenswil

Obere Leihofstrasse 59
Telefon: 01/780 67 55
Telefax: 01/780 13 79

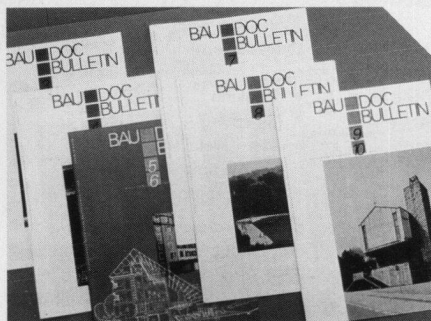


Die Schweizer Baudokumentation
für alle am Bau Beteiligten
Drehscheibe der Information
zwischen Bauproduktehersteller,
Architekt und Bauherr



**SCHWEIZER
BAU
DOKUMENTATION**

CH-4223 Blauen
Telefon 061 761 41 41
Telefax 061 761 22 33



D1

Kalkulierter Durchblick im neuen Geschäftsjahr...

... sollte auch zu Ihren guten Vorsätzen im Jahr 1994 gehören.

Mit dem Programm *Cirrus* erhalten Sie die permanente Kostenkontrolle auch über komplexe und mehrstufige Projekte, managen die Soll- und Ist-Arbeitszeit der Mitarbeiter und drucken auf Basis der Stundenrapporte fixfertige Regierechnungen.

Cirrus ist aussergewöhnlich leicht zu handhaben (auch ohne dickes Handbuch), läuft 100% unter der Benutzeroberfläche Windows 3.1 sowie OS/2 2.1, basiert auf einer zuverlässigen Datenbank und ist natürlich Netzwerkfähig.

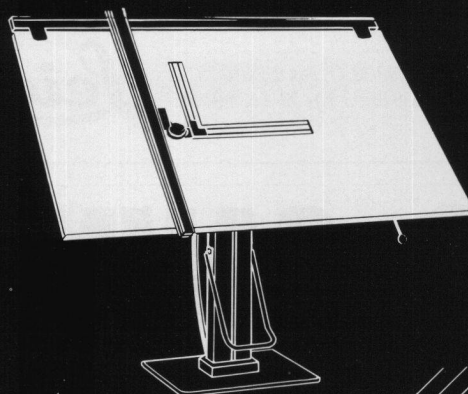
Cirrus ist die Software, die die Aufwandseite transparent macht. **Für Fr. 2960.-**

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf und fragen Sie nach der kostenlosen Programminformation:

BJC AG

Tobelweg 28, 8706 Feldmeilen
Tel. 01/923 20 56, Fax 01/923 08 40

DAS QUALITÄTS-PROGRAMM.



RWD 
ZEICHENTECHNIK

Dietikon 01 740 68 22
Henau 073 50 95 95
Rotkreuz 042 64 34 44



RED HEAD

- Einschlaganker
- Ankerbolzen (Innen- u. Aussengewinde)
- Klebeanker
- Hochleistungsanker

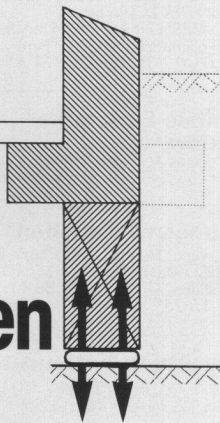
... mit dem entsprechenden Spezialwerkzeug ein ausgereiftes System!

Verlangen Sie eine Dokumentation oder eine unverbindliche Vorführung

KVT Koenig Verbindungstechnik AG · 8953 Dietikon
Telefon 01/ 743 33 33 · Telefax 01/ 740 65 66

Bei Unterfangungen

Setzungen kompensieren



Greuter Vorspannkissen

Die Vorspannkraft wird **ganzflächig in die Fundamentfuge** unter dem Unterfangungsbeton eingeleitet. Durch das Aufpressen der Vorspannkissen wird die **Bodenkonsolidation künstlich ausgelöst und gleichzeitig kompensiert**. Mit diesem Verfahren können auch Inhomogenitäten des Bodens ausgeglichen werden.

Wir sind die Spezialisten für Spezialarbeiten im Tiefbau

GREUTER GRUNDBAU AG

8182 Hochfelden, Postfach 26
Tel. 01-860 70 78, Fax 01-860 80 65

Wer macht was?

Abdichtungen

Starr im Dünnsschichtverfahren

BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik
8048 Zürich, Bristenstr. 10, Tel. 01/432 11 30

BENZ AG, Kunstharzbeläge und Bautenschutz, Bündlistr. 31, 8064 Zürich
Tel. 01/432 50 24, Fax 01/432 28 60

BAUPLUS c/o DIENER AG
Asylstr. 77, 8030 Zürich, 01/252 55 34

RENECO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08

REPROJET AG, 8008 Zürich
Zollikerstrasse 41, Tel. 01/381 30 60,
Fax 01/382 33 43
Lachen, Tel. 055/63 46 00,
Fax 055/63 54 77
Untervaz – St.Gallen – Liestal

Altlasten

ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG,
8034 Zürich, Tel. 01/385 33 22,
Fax 01/385 29 80

GEILINGER AG,
Energie- und Umwelttechnik,
Museumstr. 3/Postfach 988,
8401 Winterthur, Tel. 052/234 11 11

Akustik

IMHOF AKUSTIK AG
Ingenieurbüro für Akustik
9043 Trogen, Tel. 071/94 31 11
4242 Laufen, Tel. 061/761 21 51

Architekturmodelle

ATELIER 7, M. Fricker
Klosbachstrasse 123, Tel. 01/261 92 67

BEATRICE BROCKER Modellbau
9000 St.Gallen, Tel. 071/24 75 33

INGOLD AG Modellbau
4600 Olten, Tel. 062/26 22 50

U. KLOPFENSTEIN Atelier für Modellbau
4054 Basel, Tel. 061/302 60 03

LÜCHINGER Modellbau
9113 Degersheim, Tel. 071/54 15 22

SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5430 Wettingen, Tel. 056/27 10 80

SCHNÜRIGER Modellbau, 8953 Dietikon
Moosmattstr. 16, Tel. 01/740 27 57

VÖGELI MODELLBAU, Usterstr. 202,
8620 Wetzikon, Tel. 01/932 56 50

VONLANTHEN MODELLBAU
9500 Wil, Tel. 073/22 65 38

WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 064/47 37 77
5200 Brugg, Tel. 056/32 24 22
5734 Reinach, Tel. 064/73 10 19

MODELLBAU ZABOROWSKY
Inhaber D. Raffainer
Neumarkt 10, 8001 Zürich, 01/252 22 16

Archiv-Anlagen

Montagen und Demontagen
ide-AG, 5400 Baden
Tel./Fax 056/22 44 82

Art Brunnen/Skulpturen/ Wandgestaltung/Design

ART BRUNNEN Grossbrunnenanlagen,
Skulpturenbrunnen, Wandbrunnenobjekte
SCHWIMMENDE KUGEL in Granit und
Marmor 10-150 cm Ø
SKULPTUREN in Granit, Bronze, Metall,
Holz etc.
MINERALIENBRUNNENLANDSCHAFTEN
grosse Mineralienbrocken und Mineralien-
leuchtkörper
CREATIONS ANGELO SCHWYZER,
Gerbestrasse 10, 8353 Elgg, Tel./Fax
052/48 11 63, Atelier 052/48 14 63

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/91 02 22

Baudministration + CAD für Architekten und Bauingenieure

Modular aufgebaute Programmsysteme,
z.B. BAUCONTROL. Hard- und Software.
Unverbindl. Beratung und Demo auf Anfrage.
OLIVETTI (Schweiz) AG, EDV für den Bau,
Industriestrasse 50, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 15 11, Fax 01/831 04 46

Baugrundberatung

GEOCONTROL AG, Geotechnik
Dachwasserversickerungen, Sondierungen,
8006 Zürich, Tel. 01/362 18 74
6210 Sursee, Tel. 045/21 80 50

Baugrunduntersuchungen

BBL Baulaboratorium AG
4132 Muttenz/Basel, Tel. 061/61 33 14

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/26 30 10
5000 Aarau, Tel. 064/24 66 22
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/41 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 066/66 58 58
8158 Regensberg, Tel. 01/853 02 57

CSD INGÉNIEURS CONSEILS SA
1052 Le Monts-Lausanne, 021/37 12 41
1700 Fribourg, Tel. 037/22 76 66
1950 Sion, Tel. 027/22 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

K + S KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

LOCHER GEOTECHNIK
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Bauprüfung

ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
Zustandsanalysen Hoch- und Tiefbau, Po-
tentialmessung, Thermographie, Georadar,
Erschütterungsmessung, Endoskopie, Ultra-
schall, Bauphysik.
Instandsetzungskonzepte, Materialtechnolo-
gie, Qualitätssicherung, Bauleitung.

Zürich: Tel. 01/385 28 66,
Fax 01/385 30 13
Bern: Tel. 031/42 44 00,
Fax 031/42 49 50
Luzern: Tel. 041/22 12 55,
Fax 041/22 71 20
Sitten: Tel. 027/22 26 37,
Fax 027/22 24 95
Chur: Tel. 081/22 85 41,
Fax 081/22 40 86
Lugano: Tel. 091/55 06 19,
Fax 091/54 79 62

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerksicherheit

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Bauingenieure und Materialtechnologien
Technologie-Zentrum
Vöbereistr. 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Bauphysik

KOPITSIS BAUPHYSIK
M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA
5610 Wohlen, Tel. 057/22 55 15
EMMER PFENNINGER PARTNER AG
4142 Münchenstein, Weidenstr. 13
Tel. 061/411 03 03, Fax 061/411 90 71

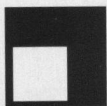
Bauschäden und Expertisen

CONCRETAG (s. Bauwerkserhaltung)

LPM Baustoffprüfinstitut
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Tel. 064/71 55 64, Fax 064/71 55 55

TFB und Betonstrassen AG, Lindenstrasse
10, 5103 Wildegg, Tel. 064/57 72 72,
Fax 064/53 16 27

Stellenangebote



GRUNER AG INGENIEURUNTERNEHMUNG

Ein Unternehmen der GRUNER-Gruppe

Wir sind eine bedeutende und erfolgreiche Ingenieur-Firmen-Gruppe mit mehreren hundert Mitarbeitern in der Schweiz und in Deutschland. Zur Ergänzung unseres Teams am Hauptsitz suchen wir einen erfahrenen

Projektleiter Tiefbau

Zu seinen Aufgaben gehören die Leitung und die eigene aktive Mitarbeit an mittleren und grossen Projekten aus dem Tief- und Untertagebau, die Führung des jeweiligen Projektteams und die Pflege und die Ausweitung von Kontakten zu privaten und staatlichen Auftraggebern, Behörden, Partnerfirmen, Lieferanten und Unternehmungen.

Wir suchen Kontakt zu einem

BAUINGENIEUR

mit fundierten Kenntnissen im Tief- und/oder Untertagebau und mehreren Jahren Erfahrung in der Projektierung grösserer Tiefbauten sowie Verständnis für die Belange der Umwelt.

Wir bieten ein erstklassiges Arbeitsumfeld, ein der Aufgabe angemessenes Salär, gute Sozialleistungen und Entwicklungsmöglichkeiten.

Unser Herr P. Rügsegger gibt ihnen anlässlich eines persönlichen Gesprächs gerne weitere Auskünfte. Rufen Sie ihn unter 061/317 61 61 an und vereinbaren Sie einen Termin.

GRUNER AG
Ingenieurunternehmung

Gellertstrasse 55
CH-4020 Basel
Tel. 061/317 61 61

Wir suchen per sofort oder nach Übereinkunft initiativen, CAD-erfahrenen

Tiefbauzeichner

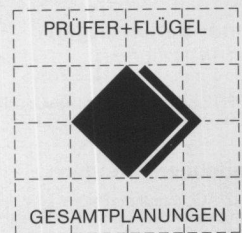
mit einigen Jahren Berufserfahrung und Kenntnissen in den Bereichen allgem. Tiefbau, Strassenbau und Stahlbeton.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an:

Otto Hildebrand Ing.-Büro AG
Jurastrasse 20 «Jurahof», 4601 Olten
Tel. 062/32 81 32

PLANUNGSINGENIEUR FÜR

HEIZUNG SANITÄR LÜFTUNG



IN DEN NEUEN LÄNDERN DEUTSCHLANDS HAT DAS BAUEN ZUKUNFT

Unsere Auftragslage und die anstehenden Bauaufgaben hier in Sachsen/Anhalt sichern auch Ihnen einen langfristig guten Arbeitsplatz mit sehr guten Entwicklungs-/Aufstiegsmöglichkeiten.

PRÜFER + FLÜGEL
GESAMTPLANUNGEN

Bewerben Sie sich mit aussagefähigen Unterlagen und nennen Sie uns Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin.

GUTSPLATZ 1
D-06333
HETTSTEDT-WALBECK



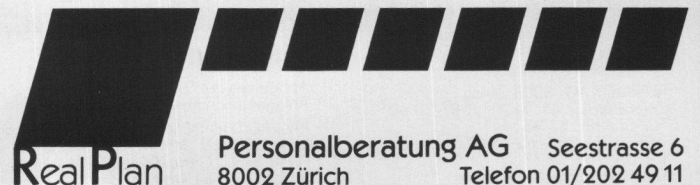
Tiefbau-Ingenieur

Sind Sie im Rahmen Ihrer beruflichen Weiterentwicklung am Planen Ihres nächsten Karriereschrittes? Unsere Mandantin, eine sehr aktive und zukunftsorientierte Ingenieurunternehmung in der Region Zürich, möchte ihr Team durch einen selbständigen

Projektleiter

ergänzen. Unser Auftraggeber bietet Ihnen ein hohes Mass an Eigenverantwortlichkeit in einem angenehmen Arbeitsumfeld, eine gut ausgebaute Infrastruktur und Entwicklungsmöglichkeiten. Sie sollten gesamtheitliches Denken, Organisationstalent und fundierte Erfahrung mitbringen, sei es in der Projektierung und Bauleitung oder in der Anwendung anspruchsvoller CAD-Werkzeuge.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann setzen Sie sich bitte mit unserer Frau H. Kunz in Verbindung. Wir werden Ihre Bewerbung vertraulich behandeln und nur mit Ihrem Einverständnis weiterleiten.



RealPlan

Personalberatung AG Seestrasse 6
8002 Zürich Telefon 01/202 49 11