

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 114 (1996)
Heft: 49

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: 14.01.2026

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

In Zukunft Freiheit

ALLPLAN

FT

Das *intelligente CAD*

Projekt: Geschäftshaus am See, Eberplatz D-71032 Böblingen
Bauherr: Bauunternehmungsgesellschaft Götz, D-71032 Böblingen
Architekten: Bösch + Tietz Dipl. Architekten SIA,
Gundula Zünd und Michael Zünd, Zürich

■ Daten durchgängig nutzen
Daten werden mit ALLPLAN FT nur einmal erzeugt und vielfach genutzt: für Pläne, Mengenermittlung, Datenaustausch, Visualisierung, Präsentation...

Nutzen Sie die Freiheit
der Zukunft –
testen Sie ALLPLAN FT.

Infos zu ALLPLAN FT jetzt
anfordern:

Nemetschek (Schweiz) AG
Seestrasse 45
8702 Zollikon
Tel. 01/395 20 60
Fax 01/395 20 69
E-Mail: nemetschek@access.ch

Fides Informatik
8004 Zürich
Tel. 01/298 66 31

Fides Informatik
2501 Biel/Bienne
Tel. 032/323 77 11

CDS Bausoftware AG
9435 Heerbrugg
Tel. 071/727 94 94

Lassen Sie Ihren Ideen freien Lauf!

Überzeugende Planung braucht
Freiheit und Leistung. Deshalb
folgt das neue ALLPLAN FT
mit COM-Technik der natürlichen,
intuitiven Arbeitsweise
von Architekten. Die Bedienung
ist genial einfach und die
Leistung einfach genial.

■ COM – Bedienung ohne Menü

Durch Anklicken von
Architekturelementen wie z.B.
Wänden stellt die COM-Technik
alle wichtigen Informationen
automatisch bereit.

■ Für alle Planungsaufgaben

Für alle Aufgaben vom
Entwurf bis zur Werkplanung
und Präsentation brauchen Sie
nur noch ein System:
ALLPLAN FT.

