

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115 (1997)
Heft: 12

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

In Zukunft
Freiheit

ALLPLAN
FT

Das *intelligente* CAD



■ **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

Ab 7. April 1997
Nemetschek
FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c
8304 Wallisellen

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.

Projekt: Geschäftshaus am See, Elbenplatz D-71032 Böblingen
Bauherr: Bauherrengemeinschaft Götz, D-71032 Böblingen
Architekten: Zach + Zünd Dipl. Architekten SIA,
Gundula Zach und Michel Zünd, Zürich