

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 108 (1990)  
**Heft:** 9

## 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:** 24.01.2026

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

# CAD

GDS (Graphic Design System) ist ein Markenzeichen von  
McDonnell Douglas.

# GDS

COMPUTER AIDED DESIGN

GDS = CAD-SOFTWARE

**CAD im Planungsbüro –  
wo, wo nicht? Informations-  
tagungen für Architekten.**

**Nächste Info-Tagung am 22.03.1990  
in Zürich.**



**MOR** Informatik AG  
ein Unternehmen der Suter + Suter-Gruppe

## Ganz wie Sie wollen.

CAD ist heute im Planungsbüro die Norm. GDS, das CAD-System für Architekten und Ingenieure, ist lernfähig. Sie können es nach Ihren Vorstellungen beliebig einrichten. Ohne grossen Aufwand, ohne besondere Programmierkenntnisse. GDS passt sich Ihnen an: Ihrem Arbeitsstil, Ihrem Baustil. Ihren ganz persönlichen Bedürfnissen und Vorlieben. Und dabei ist GDS kaum schwieriger zu bedienen als ein ganz gewöhnlicher PC. Wir zeigen Ihnen, wie.

Coupon

- Einladung zum CAD-Seminar.  
Bitte senden Sie mir ein detailliertes Kursprogramm.

Coupon bitte ausschneiden und ausgefüllt zurückschicken an:  
MOR Informatik AG, Gernsenstrasse 2, CH-8006 Zürich.  
Telefonische Auskünfte: 01/363 70 10, Herr A. Leo

Name	Strasse/Nr.
Vorname	PLZ/Ort
Firma	Telefon