

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 84 (1997)  
**Heft:** 9: Ingenieur formt mit = L'ingénieur participe à la mise en forme = The engineer as co-designer

## 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:** 29.03.2026

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

# Licht und Farbe in der Architektur Einführung

Kurzseminar an der Donau-Universität Krems in Zusammenarbeit mit der IACC (International Association of Colour Consultants/Designers).

Fortbildungsseminar für Architekten, Psychologen, Innenarchitekten/Designer, Soziologen sowie für alle in der Gestaltungspraxis Tätigen. Der bewusste Einsatz von Farbe und Licht ist ein wesentlicher Beitrag zum Wohlbefinden des Menschen und zur Funktion des Gebäudes. Die erforderlichen Zusammenhänge einer qualifizierten Farbgestaltung werden im Einführungsseminar vorgestellt.

**Teilnehmergebühr:** ATS 5 500,00

**Nächster Termin:** 12. bis 15.11.1997  
weitere Termine auf Anfrage

**Anmeldung:** Zentrum für Bauen und Umwelt,  
Donau-Universität Krems  
Dr. Karl Dorrekstrasse 30,  
A-3500 Krems  
Telefon: 0043/27 32/74 517/108  
Telefax: 0043/27 32/74 517/181

**>>Jetzt neu<<**

für alle Schweizer Unternehmer bis 10 Mitarbeiter

## Möchten Sie endlich mehr Gewinn erzielen?

Lesen Sie hier, warum Sie die Dokumentation für die Norm ISO 9000 ff jetzt gleich anfordern sollten.

Wollen Sie Ihren Betrieb verbessern? Möchten Sie wissen, wie Sie Reibungs-Flächen im Betrieb vermeiden und die Arbeitsabläufe und Qualität um ein Vielfaches verbessern können?

Mit dem Qualitäts-Management der Norm ISO 9000 ff erreichen Sie gleich mehrere Dinge. Sie bringen Ihren Betrieb dahin, wo Sie ihn gerne haben wollen. Sie garantieren Ihren Kunden höchste Qualität bei Produkten oder Dienstleistungen und erhalten einen grossen Wettbewerbs-Vorsprung. Nebenbei erreichen Sie Ihre Ziele schnell und mit weniger Aufwand.

Damit Sie selber sehen, wie wir Ihnen bei der ISO-Zertifizierung helfen können, rufen Sie jetzt gleich an, wir senden Ihnen gerne die Informationen. So finden Sie alle Antworten auf Ihre Fragen.  
Natürlich unverbindlich und kostenlos.

Ihr Erfolg ist das einzige was zählt!

Frau Barbara Lehnert  
QUALINET Consulting GmbH  
Oberneuhofstrasse 5, 6340 Baar  
**Tel. 041-760 98 33**  
**Fax 041-760 95 13**  
E-Mail [info@qualinet.ch](mailto:info@qualinet.ch)



QUALINET  
CONSULTING  
GMBH

# ALLPLAN FT

## Das CAD-System für die Gebäudeplanung

**Version 12 mit noch mehr Vorteilen**

- Revolutionäre Bedienung dank COM-Technologie
- für Windows 95 oder Windows NT
- direkter Zugriff ins weltweite Internet
- Stockwerkübergreifendes Arbeiten
- einfaches Modellieren komplexer Baukörper
- Projektübergreifendes Planen (Grundriss, Ansicht, Isometrie)
- Windows-Handles und True Type Fonts
- Objektorientierte Baubibliothek (Wände, Treppen, Dächer)
- mit Plan-, Layer- und Netzmanager
- mit Windows-Helpsystem
- durchgehendes System vom Entwurf über Werkplanung bis Präsentation und Animation

**orbit**

Halle 222  
Stand E20



NEMETSCHKE  
FIDES & PARTNER AG  
Hertistrasse 2c  
8304 Wallisellen  
Tel. 01-839 76 76  
Fax 01-839 76 99  
Internet:  
<http://www.nfp.ch>

Hans-Hugstrasse 3  
2501 Biel  
Tel. 032-328 15 80  
Fax 032-322 93 16

CDS Bausoftware AG  
Berneckerstrasse 231  
9435 Heerbrugg  
Tel. 071-727 94 94  
Fax 071-727 94 95  
Internet:  
<http://www.cds-sieber.ch>