

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 110 (1992)
Heft: 30-31

Inhaltsverzeichnis

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: 18.04.2026

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

Zum Titelbild

Das auf der Titelseite wiedergegebene Signet gehört zum neugeschaffenen Nachdiplom-Studium

COLARCH

Seminar Farbe und Architektur

(20 Seminarwochen auf 2 Jahre verteilt, berufsbegleitend, Beginn Oktober 1992)

COLARCH ist ein Lehrgang mit interdisziplinärem Charakter und richtet sich an aus der Praxis kommende Berufsleute mit entsprechender Vorbildung: Architekten und deren Mitarbeiter, Denkmalpfleger und Mitarbeiter, Restauratoren und dipl. Malermeister.

COLARCH setzt sich zum Ziel, Farbe und Architektur umfassend in Vermittlung, Erfahrung und Experiment in einer interdisziplinären Gruppe von Seminarteilnehmern und Referenten lehrend und lernend zu vernetzen, um so den Farbgestaltungen in und an der Architektur ein breitabgestütztes Fundament zu geben.

Dem Seminar stehen hierzu die entsprechenden Referenten, Räume und Einrichtungen zur Verfügung. Teile des Seminars finden an der Ingenieurschule Winterthur, Abt. für Architektur (Prof. W. Spillmann), statt.

COLARCH befasst sich in fünf 4wöchigen Seminarteilen mit den folgenden Grundthemen:

1. Architektur
2. Restaurieren/Renovieren/Revitalisieren
3. Farbe
4. Architektur und Farbe/Licht
5. Planung und Dokumentation

Die Trägerschaft COLARCH

- SIA-Fachgruppe Architektur
- Bundesamt für Kultur (Sektion Kunst/Heimatschutz/Denkmalpflege)
- Schweiz. Maler- u. Gipsermeisterverband SMGV, Wallisellen

wird in ihren Bemühungen im Rahmen der Weiterbildungsoffensive des Bundes durch namhafte Beiträge des BIGA, Bern, unterstützt.

Weitere Informationen:

COLARCH, Ausbildungszentrum SMGV,
Grindelstr. 2, 8304 Wallisellen
Tel. 01/830 00 55, Fax 01/831 03 70

COLARCH

Seminar Farbe und Architektur

Inhalt

Bautechnik	Vorfabrizierte Wohnhochhäuser <i>T. Koncz, Zürich</i>	573
Baustatik	Dünnwandige Blechträger <i>M. Herzog, Aarau</i>	578
Tagungsberichte	Das Berufsbild des Forstingenieurs <i>Chr. Hugentobler, Grüt, A. Bernasconi, Bern</i>	582
Städtebau	Winterthurer Testplanung «Stadtmitte» - einen Schritt weiter <i>K. R. Lischner, Zürich</i>	583
Bücher		577
Wettbewerbe	Reconstruction de l'école d'architecture de Nancy F (A). Mehrzweckhalle und Schulhauserweiterung in Rechterswil SO (A). Dorfzentrum Tschann-Land, Gemeinde Buchrain LU (E)	586
	Dienstleistungs- und Verwaltungszentrum Theaterstrasse, Winterthur (D)	587
Aktuell	USSI mit steigenden Mitgliederzahlen. Vorläufig zwei Mikroelektronik-Zentren vom Bund bestimmt. Schwerverdauliche Wissenschaft. Offener Wasserlauf: Bodenvereisung zur Baugrubensicherung. Ganz kurz: Notizen zu Namen	589
SIA-Mitteilungen	Aktuelles aus dem Normenschaffen des SIA	591
	Fachgruppen. FGF: Vernetztes Denken. Kreativitätstraining, Methoden der Ideenfindung	591
	Informatik. 3D-Visualisierung. EDV-Umfrage des SIA: Gewinner der Verlosung	592
	CRB. Neue Arbeitsgruppen	592
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Bücher. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 109-112
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 15-16/92	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Architecture	La fabrication de l'architecture <i>P. Versteegh, Genève</i>	302
Concours	Bâtiment corporatif, Sion <i>Ch.-A. Meyer, Sion</i>	304
	35-37 rue de Lyon, Genève	307