Objekttyp:	TableOfContent
, ,,	
Zeitschrift:	Schweizer Ingenieur und Architekt
Band (Jahr):	110 (1992)
Heft 37	

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

27.04.2024

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



Schweizer Ingenieur und Architekt Ingénieurs et architectes suisses Ingegneri e architetti svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

37/1992

10. September

110. Jahrgang

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Redaktion:

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77

Zum Titelbild

Projektvisualisierung mit RenderStar2 eXtension-24

Das Umschlagbild zeigt ein CAD-Modell, das vollständig mit RenderStar2 eXtension-24 visualisiert wurde. Es ist das derzeit schnellste und preiswerteste Renderingprogramm auf PC und SUN. Durch die hohe Geschwindigkeit (das Umschlagbild mit allen Spezialeffekten benötigt nur 9 Minuten) ist RenderStar2 eXtension-24 die ideale Lösung für alle CAD-Anwender. In der Designphase liegen die Rechenzeiten meist unter einer Minute, da jedes einzelne Material oder Element allein bearbeitet werden kann. Dadurch ist es möglich, das Modell schrittweise zu bearbeiten und verschiedene Varianten zu erstellen, ohne stundenlang auf ein Bild warten zu müssen Als Übergabeformat werden DXF oder spezielle ASCII-Formate aus verschiedenen CAD-Programmen benutzt.

Für Einsteiger bietet die TECHDATA AG, Distributor für RenderStar2 eXtension-24, eine ganze Palette von Dienstleistungen und Produkten, um den Projekterfolg sicherzustellen:

- Hardwareberatung und Installation
- Ausdruck auf Farbdrucker ab Diskette
- Anwenderschulungen
- Hotline
- Lieferung von Hard- und Zusatzsoftware
- Einführungskurs Projektvisualisierung mit prakt. Übungen am 5.10.92 im Ausbildungszentrum des SBV in Sursee

Somit werden in der Evaluations- und Einführungsphase keine teuren Anschaffungen notwendig beziehungsweise die Kosten auf ein Minimum beschränkt.

Weitere Informationen bei Ihrem Händler oder direkt bei

TECHDATA AG Hochstrasse 50 4002 Basel Hr. G. Krug Tel: 061 34 27 27 Fax: 061 34 25 52



Inhalt		
Zeitfragen	Systematische Nachwuchsförderung H. Müller, Wettingen	675
Umwelt	Naturnahe Neugestaltung des Alpenrheins – eine Utopie? F. Schlegel, Wangs	678
Energietechnik	k-Werte von Mauerwerk R. Sagelsdorff, Grüt	683
Wettbewerbe	Rathausbezirk Stans NW (E). Parkhaus Göttibach in Thun (E). Alters- und Krankenheim Wettingen AG (E) Sulzer-Areal, Winterthur (E). Erweiterung Primar- schulanlage Lommis TG (E). Turn- und Schulbauten, Zeinigen AG (E)	688
Bücher	Spritzbeton: Fehler, Mängel und Schäden. Hydro- dynamique. Paris – die Grossen Projekte	689
Aktuell	ETH Zürich erhielt Satellitensignal-Empfangsanlage für ERS-1. Zürcher Denkmalpflege will weg vom «Buhmann-Image». Erneuerbare Energiequellen: unerschöpflich und ungenutzt. Ganz kurz: Infor- matik/Kommunikation	690
SIA-Mitteilungen	Informatik. SIA-Umfrage 1992: EDV-Anwendung für Haustechnik- und Energienormen	692
	Fachgruppen. FGF: Rechtsgrundlagen für Forstingenieure	692
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft B 1	33–136
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 19/92

Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98

Télécommunication

Télécom

P. Boskovitz 354

Politique

des Transports L'effet réseau NLFA + Rail 2000

Ph. H. Bovv

362