

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 110 (1992)
Heft: 12

Sonstiges

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>

Zum Titelbild

Tagungs-Centrum Messe, Hannover

Die internationale Jury der Europäischen Konvention für Stahlbau hat am 11. September 1991 anlässlich der Jahrestagung in Odense den Europäischen Stahlbaupreis 1991 dem Tagungs-Centrum Messe TCM zuerkannt. Die Würdigung der Jury lautet: «Ein äusserst bemerkenswertes originelles Konzept ist die Grundlage eines Entwurfes, bei dem die sichtbare Anwendung von Stahlkonstruktionen, Hängegliedern und gusseisernen Bauteilen zu einer sehr wirkungsvollen Form führt.»

Bauherrschaft: Deutsche Messe AG, Hannover

Architekten: Hinrich Storch und Walter Ehlers, Hannover

Tragwerksingenieure: Josef Lempert und Werner Will, Hannover

Engineering, Fertigung und Montage: Krupp Industrietechnik GmbH, Hannover

Die Zeichnung zeigt die Nordansicht mit grossem Saal und Restaurant-Turm.



Inhalt

Haustechnik	Telekurs-Neubau in Zürich <i>K. Allenbach, P. Friederich, M. Stern, Zürich und Zollikon</i>	239
	Telekurs-Neubau – Sicht des Bauherrn <i>H. Bruhin, Zürich</i>	241
Normen	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>H. Frey, Bussigny</i>	242
Stahlbau	Stahlbau als Kunstwerk – Kunstwerke als Stahlbau <i>K. Huber, Winterthur</i>	245
Umwelt	Meeresversenkung von CO₂-Trockeneis <i>W. Seifritz, Windisch</i>	249
Wettbewerbe	Aménagement des cheminements piétonniers et du réseau routier à Crans VS (A). Ökumenisches Zentrum Pieterlen BE (E). Feuerwehrgebäude und Alterswohnungen in Sevelen SG (E). Oberstufenzentrum Wigoltingen TG (E)	251
Tagungsberichte	Bestehendes besser nutzen	252
Preise	Wettbewerb «Fussgänger? Sicher!»	252
Bücher	Das Baubewilligungsverfahren. Objektorientierte Datenbanken	252
Zuschriften	Vor grossen Weichenstellungen. Was uns alle angeht	253
Nekrologe	Zum Gedenken an John F. Kennedy	253
Aktuell	Europas Hochgeschwindigkeitsnetz wächst aus Bausteinen zusammen. Stählerner «Schwan» im Einsatz in der Ostsee. 5555 m kontinentale Tiefbohrung. Inspektion imaginärer Häuser am Bildschirm. Neue Sicherheitsrichtlinie: Türen, Tore, Fenster. «Unsichtbare» Gebäude für Radar. Japan setzt auf Plutonium. Drang ins Grüne – weg von den Städten. Ganz kurz: Aus Wirtschaft und Unternehmen	254
SIA-Mitteilungen	Einführungskurse zur Norm SIA 161 «Stahlbauten». Impulsprogramme	257
	Fachgruppen. FIB: Industrielle Stahlbaufertigung	257
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Terminkalender	B 41–44
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 6/92	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98
Éditorial	Qu'est-ce qu'Unitas 93
Transport	Les giratoires en Suisse <i>Philippe H. Bovy</i> 96
Génie civil	Confortation et reprise en sous-œuvre d'un mur mitoyen <i>Daniel Michelini</i> 104