Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 113 (1995)

Heft: 25

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: 11.12.2025

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

SI+A

Nr. 25

15. Juni 1995 113. Jahrgang Erscheint wöchentlich

Schweizer Ingenieur und Architekt

Redaktion SI+A:

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

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

GEP-Sekretariat: Telefon 01/262 00 70

SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01/283 15 15 SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60 Telefon 031/382 23 22

ASIC-Geschäftsstelle:

Inhalt



Standpunkt

Stahlbau

Normen

Benedikt Huber

Der Gemüsehandel und die Stadtplanung

Franz A. Zahn, Mario Fontana

Innovativer Verbundbau

Brigitte Honegger

Bahnhöfe und Flughäfen inspirieren Ingenieure und

Architekten

Ulrich Morf, Christoph Gemperle

Neuerung im Nachdruck der Prüfnorm SIA 161/1 15

Andreas Never

Energie 17 Kosten senken durch Energieoptimierung im Büro

Wettbewerbe Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen

Mitteilungen Industrie und Wirtschaft, Politik und Gesellschaft.

Zu lesen in «IAS». SIA-Informationen. Veranstaltungen

Impressum am Schluss des Heftes

Zum Titelbild: Bahnhöfe und Flughäfen inspirieren Ingenieure und Architekten

Die Verknüpfung der Zentren Europas durch den Hochgeschwindigkeitsverkehr auf der Schiene und die Anbindung an den Luftverkehr wird immer wichtiger. Der neue TGV-Bahnhof am Pariser Flughafen Charles-de-Gaulle entstand im Rahmen dieser Strategie. Das Konzept wurde von den Architekten Paul Andreu und Jean-Marie Duthilleul geplant, die Ingenieurarbeiten leitete die Equipe RFR unter Mitwirkung von Peter Rice. Es entstand ein lichtdurchfluteter Stahl-Glas-Bau nach einem einfachen Konstruktionsprinzip mit raffinierter Ausgestaltung in den Details.