

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **114 (1996)**

Heft 33/34

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

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.

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

<http://www.e-periodica.ch>

Nr. 33/34
12. August 1996
114. Jahrgang
Erscheint wöchentlich

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

ASIC-Geschäftsstelle:
Telefon 031/382 23 22

Inhalt



Zum Titelbild: Gebäude für die Betriebsführung bei den SBB

Zwei neue SBB-Bauten für die Betriebsführung stellen wir im vorliegenden Heft vor. In Murgenthal steht der Prototyp eines standardisierten Stellwerks, das auch aus energetischer Sicht interessant ist (Beiträge auf den Seiten 4 und 8). Zweites Beispiel ist das Dienstgebäude Süd in Luzern, ein Unikat (Beitrag Seite 8). Das Titelbild gibt einen Blick in sein Inneres. (Bild: Christoph Eckert, Luzern)

Standpunkt	3	Brigitte Honegger Sommerliche Nachlese oder – leiden im Hotel
Energie	4	Othmar Humm Sensible Technik mit archaischen Mitteln schützen
Architektur	8	Johannes Schaub Gebäude für die Betriebsführung bei den SBB: Zwei Beispiele
Städtebau	21	Matthias Ackermann Park-Plätze in Lyon
Normen	23	Zur Wurzelfestigkeit von Flachdachabdichtungen nach SIA 281 und SIA 271/2
Forum	25	Ziel und Aufgaben der Feani
	26	Versicherungsfragen
Wettbewerbe	35	Laufende Wettbewerbe und Preise
	36	Euro-Airport Basel-Mulhouse-Freiburg: Ausbau des Passagier-Terminals (E). Prizes Awarded for the Uni Dufour Competition, Geneva (E). New Collective Spaces in the Contemporary City the West Arc in Thessaloniki (A)
Mitteilungen	37	Politik und Gesellschaft. Industrie und Wirtschaft. Hochschulen. SIA-Informationen. Veranstaltungen
Impressum		am Schluss des Heftes

IAS 7/96

Erscheint im gleichen Verlag:
Ingénieurs et architectes suisses
Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021/693 20 98

Économie

298 **Une approche territoriale pour l'économie suisse**