

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **111 (1993)**

Heft 21

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

Herausgeber:

Verlags-AG der
akademischen technischen Vereine

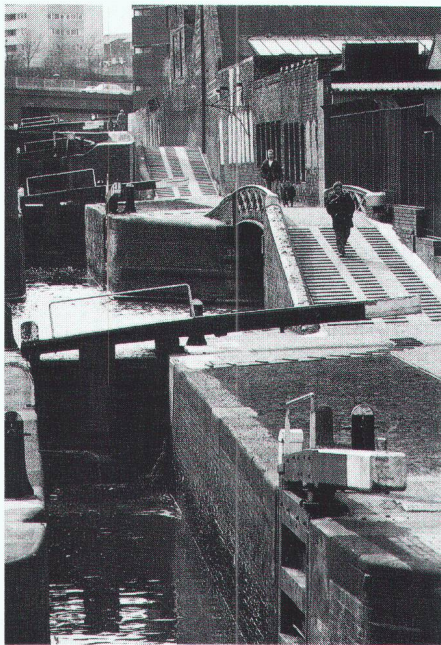
Erscheint wöchentlich
21/1993 21. Mai 111. Jahrgang

Redaktion:

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

Zum Titelbild

Seit mehr als hundert Jahren zählt Birmingham zu den traditionellen Industriestädten Grossbritanniens. Heute sucht die Stadt eine Neudefinition als Drehscheibe für Verkehr, Handel und Tourismus. Ein Gleichgewicht zwischen Wirtschaftswachstum und Lebensqualität ist das Ziel der Zukunft. Einer der Hauptbeiträge in diesem Heft befasst sich mit diesen Problemen. Das Bild zeigt einen Ausschnitt aus dem Kanalsystem von Birmingham mit dicht hintereinandergeschalteten Schleusen und einer Verzweigung.



Inhalt

Wasserbau	Hochwasserrückhaltebecken in der Schweiz <i>D. Vischer, Zürich</i>	357
Architektur	Knotenpunkt Birmingham <i>D. Marti, Muri bei Bern</i>	361
Zeitfragen	Chronik des 25jährigen SBHI	366
Wettbewerbe	Wohnsiedlung «Adlisbach», Lauperswil BE (A). Mehrzweckhalle, Balsthal SO (A)	368
	Zentrumsplanung Zollikerberg ZH (D)	368
Ausstellungen	Alison und Peter Smithson	370
Aktuell	Bauen mit Holz – kein Holzweg! WHO-Handbuch zur Risiko-Kommunikation. Integrierte Arbeit mit VR-Systemen. Ganz kurz: Unternehmens-Geschäftsberichte	371
Zuschriften	CAD für Holzbau	372
SIA-Mitteilungen	Norm SIA 160 auf Diskette. Merkblatt SIA 2006. FEANI/IDNDR-Symposium	373
	SIA-Weiterbildungsangebot	374
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 81–84
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 11/93	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Signalétique	Comment trouver son chemin à l'EPFL <i>Theo Ballmer</i>	188
Planification des frais	La maîtrise des coûts de construction <i>Christian Kunz</i>	194