

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 111 (1993)
Heft: 5

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

Zum Titelbild

Wieviel Dichte braucht die Stadt? Eine provozierende Frage! Eine Frage, die nicht nur Städteplaner, Soziologen und Statistiker in den Aussagenotstand zwingt – auch die direkt betroffenen Menschen, Stadtbewohner, Bürger sind kaum in der Lage, ihre Vorstellungen zu artikulieren, wenn wir von emotionell belasteten Äusserungen aufgrund singulärer Erfahrungen einmal absehen. Zu verwoben sind die Einflussgrössen, zu gross der Interpretationsspielraum der in diesem Bereich gängigen Begriffe!

Erika Spiegel versucht im Hauptbeitrag dieses Heftes auf dem Hintergrund theoretischer Konzepte und empirischer Befunde Folgerungen abzuleiten, die einen Rahmen abstecken sollen, innerhalb dessen «für eine konkrete Stadt eine konkrete Antwort gefunden werden könnte» (Bild: Comet, Zürich).



Inhalt

Bautechnik	Haftvermögen von Betonstählen mit Epoxidharzbeschichtung <i>A. Maissen, S. Orla, Dübendorf</i>	71
Siedlungsbau	Wieviel Dichte braucht die Stadt? <i>B. Zibell, Zürich</i>	76
	Dichte als Geissel der Grossstadt – oder als Voraussetzung von Urbanität? <i>E. Spiegel, Hamburg</i>	77
Wettbewerbswesen	Wettbewerbswesen und Teilrevision der Ordnung 152 <i>T. Nissen, Basel</i>	82
Wettbewerbe	Schulhauserweiterung, Zuchwil SO (A). Marktplatz Süd, Weinfelden TG (A)	85
Bücher	Helmuth Jahn – Airports	85
Zuschriften	La fin de la S.A.G.E.S.	85
Aktuell	Impulse für humanen Städtebau. Schwierige Kranmontage am Wendelstein. Anhaltendes Tief der Schweizer Wirtschaft. Sand im Getriebe des öffentlichen Baus. Schweizer Bahnen verlieren Gütertransporte an Konkurrenz. Fahrplan 93/94: mehr ICE-Verbindungen Deutschland-Schweiz. Ganz kurz: Rund um den Verkehr	86
SIA-Mitteilungen	Aus der Europäischen Normung: Eurocode 1. EDV-Umfrage: Gewinner der Verlosung	
	Informatik: Der SIA an der Swissbau-Sonderschau «EDV im Bauwesen»	88
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Swissbau-Standbesprechungen	B 17–24
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 1-2/93	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Actualité	Le professeur Bernard Vittoz quitte la présidence de l'EPFL <i>J.-P. Weibel</i>	2
	L'EPFL vers l'horizon 2000 <i>J.-P. Weibel</i>	3
Industrie	CIM: un programme d'action en faveur de l'industrie suisse <i>P. Boskovitz</i>	4