

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 112 (1994)
Heft: 38

Inhaltsverzeichnis

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>

Redaktion SI+A:

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

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

SIA-Generalsekretariat:

Tel. 01/283 15 15
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60

GEP-Sekretariat:

Tel. 01/262 00 70

ASIC-Geschäftsstelle:

Tel. 031/382 23 22

Zum Titelbild

Baustoff-Recycling

Kies, Sand, Steine und Erden gehören zu den wichtigsten mineralischen Rohstoffen mit immensen Fördermengen. Ein sparsamer Umgang mit diesen Ressourcen wird jedoch dringend.

Recycling-Materialien aus Hoch- und Tiefbau sind in bodenmechanischer Hinsicht den konventionellen Kiessandmischungen als Strassenbaustoffe ebenbürtig oder sogar überlegen. Die heute angewandten Produktnormen orientieren sich jedoch weitgehend an den Kiesnormen und behindern den Einsatz von Recyclingmaterial im Strassenbau. (Bilder: ARV)

Lesen Sie dazu den Beitrag von Prof. R. Hirt auf S. 728.

Inhalt

Zeitfragen	Der Mensch im Ingenieur <i>H. Müller, Wettingen</i>	727
Umwelt	Baustoff-Recycling <i>R. Hirt, Zürich</i>	728
Materialkunde	Optischer Aufheller für Strassenbeläge <i>W. Grünig, Ch. Hannemann, Zürich, P. Kessler, Adliswil</i>	731
	Ein Leichtbaustein mit hoher Wärmedämmung <i>A. Schwager, Zürich</i>	733
Umwelt	Begrünbare Elementstützmauern <i>A. Fontana, Brugg</i>	736
Wasserbau	Wenn die Absturzströmung zur Todesfalle wird <i>W.H. Hager, R. Reinauer, G. Lauber, Zürich</i>	738
Architektur	Die neue Einfachheit <i>V.M. Lampugnani, Frankfurt</i>	742
Wettbewerbe	Kaufhaus Türmli, Altdorf UR (D)	745
	Wohnüberbauung Burgergasse/Thunstrasse, Burgdorf BE (E). Regionales Wohnheim für Behinderte, Hausen AG (E). Kunstmuseum in Damaskus, Syrien (A). Überbauung Au, Speicherschwendi AR (E). Erweiterung des Verwaltungsgebäudes EXBO-OES in Ilanz GR (E). Neugestaltung des Theaterplatzes in Baden AG (E). Nouvelle Maison du Football Européen à Nyon (E)	745
In Sachen Wettbewerb	Die Angst vor der Masse <i>B. Huber, Zürich</i>	751
Zeitfragen	Ethik in der Entwicklungszusammenarbeit im Spannungsfeld der Marktwirtschaft <i>F. Gerber, G. Roth, Bern</i>	752
Aktuell	Ausstellung: Warmes Wasser – coole Technik. Energieverbrauch: deutlich gesenkt. Heimatschutzpreis für alte Kaserne in Basel. Reibungsloses Schwungrad speichert Energie. Ganz kurz: Rund um die Energie	753
Verschiedenes		741, 754, 755, 756
SIA	Schwerpunktaktivitäten des SIA <i>H.-H. Gasser, Lungern</i>	756
	Hubble: l'œil de l'homme dans l'espace <i>J.-P. Weibel, Ecublens</i>	759
	Rückschau SIA-Tage in Bildern	760
SIA-Mitteilungen	Neuerscheinungen. Fragen zur Mehrwertsteuer	762
	Fachgruppen	762
	Sektionen	763
	CRB	764
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 133–136
Impressum	am Schluss des Heftes	