

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115 (1997)
Heft: 32

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: 16.02.2025

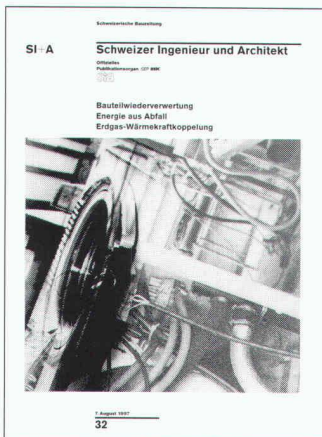
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Nr. 32

7. August 1997

115. Jahrgang

Erscheint wöchentlich

Redaktion SI+A:Rüdigerstrasse 11
Postfach, 8021 Zürich
Telefon 01/201 55 36
Telefax 01/201 63 77
E-Mail SI_A@swissonline.ch**Herausgeber:**Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine**GEP-Sekretariat:**Telefon 01/632 51 00
Telefax 01/632 13 29
E-Mail info@gep.ethz.ch**SIA-Generalsekretariat:**Telefon 01/283 15 15
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60
Telefax 01/201 63 35**ASIC-Geschäftsstelle:**Telefon 031/382 23 22
Telefax 031/382 26 70**Inhalt****Zum Titelbild: Bauteilwiederverwendung**

Ökologie am Bau tritt vermehrt ins Bewusstsein der Baufachleute. Einen Beitrag zum umweltgerechten Bauen leistet die Bauteilwiederverwendung: Sie befasst sich mit der Reintegration von gebrauchten Bauteilen. Rolf Munz, Mitbegründer der Firma Vulkaro und einer der Pioniere auf diesem Gebiet, informiert in einem Interview auf Seite 19 zu diesem Thema.

Zum Foto: Waschmaschine und ihre Anatomie, Doppelbelichtung. (Bild: Denis Raschpichler)

Standpunkt*Benedikt Huber***3** Das düstere Bild der Stadt**Energie***Ernst W. Haltiner***4** Energie aus Abfall - ein Systemvergleich*Martin Stadelmann***7** Grosses Potential an Strom aus Erdgas-WKK-Anlagen*Alois Schwager***10** Ausbau des schweizerischen Erdgasnetzes**Forum***Denis Raschpichler***19** Bauteilwiederverwendung**Wettbewerbe****21** Laufende Wettbewerbe und Preise**Mitteilungen****23** Forschung und Entwicklung, Industrie und Wirtschaft, Bücher, Preise, SIA-Informationen, Veranstaltungen**Impressum**

am Schluss des Heftes

IAS 15-16/97Erscheint im gleichen Verlag:
Ingénieurs et architectes suisses
Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tél. 021/693 20 98**Nouvelles technologies 325***Friedhelm Altpeter, Roland Longchamp*

Charmilles - EPFL: les étincelles d'une collaboration fructueuse

*Françoise Kaestli***330** Technologies nanométriques pour vision sans défaut*Olivier Barde***Physique du bâtiment 334** Redécouverte en Suisse de l'«isolant thermique mince réfléchissant»