

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115 (1997)
Heft: 9

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: 06.02.2025

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

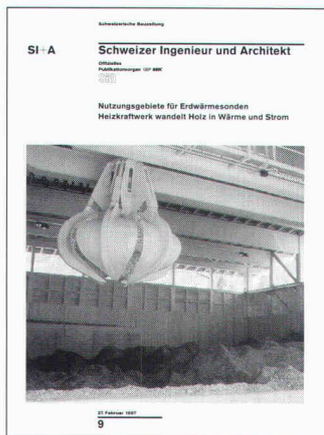
Nr. 9

27. Februar 1997

115. Jahrgang

Erscheint wöchentlich

Schweizer Ingenieur und Architekt

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: Heizkraftwerk konvertiert Holz in Wärme und Strom**

Auf Seite 7 in diesem Heft stellen wir zwei Pilot- und Demonstrationsprojekte im Energiebereich vor: Die Fernheizkraftwerke Meiringen BE und Ormalingen BL zeichnen sich insbesondere dadurch aus, dass sie zur Erzeugung von Elektrizität und Wärme den regenerierbaren Primärenergieträger der Region - nämlich Holz - nutzen.

Standpunkt

Martin Grether
3 Von Kaffeepausen und anderen Viertelstunden

Erdwissenschaften

Hansruedi Graf, Federico Matousek, Kurt Rey
4 Nutzungsgebiete für Erdwärmesonden

Energie

Othmar Humm
7 Heizkraftwerk konvertiert Holz in Wärme und Strom

Wettbewerbe**15** Wettbewerbe und Preise**Mitteilungen****17** Bauten. Industrie und Wirtschaft. Korrigenda. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte**Impressum**

am Schluss des Heftes

IAS 5/97

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

Architecture

Jean-Claude Ludi
58 Villa-atelier à Collonge-Bellerive GE

Rolf Müblethaler
64 Maison «Vuille» à Berne

Sylvia Kistler, Rudolf Vogt
68 Maison «Schmidlin» à Port BE

A. Orlando Pina
72 Maison à Territet VD

Jean Gérard Giorla, Mona Trautmann
76 Gare de Sierre