Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und

Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 39 (1982)

Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

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

3/1982, 39. Jahrgang Erscheint neunmal jährlich

Inhalt

Editorial

5 Probleme - Konflikte - Kompromisse

Aus dem Bundeshaus

Instrument für die Ortsbildpflege

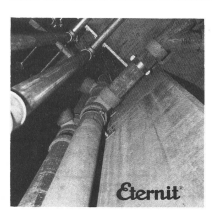
- Zum Gendenken an Armin Meili
- Kernzonenplanung: Gestaltungsplan oder Kern-9 zonenvorschriften?
- 12 Hilsa 82

Energie

- 17 Gasverluste in örtlichen Verteilnetzen
- 21 Der Wärmeatlas III
- 26 Markt

Kommunikation

- 27 Kabelkommunikation und elektronische Medien
- 28 Planung einer Fernsehumsetzeranlage



Schallhemmende Hausabläufe

Welch wichtigen Platz der Schallschutz im Hochbau einnimmt, hat der SIA durch die im Jahre 1970 veröffentlichte Empfehlung 181 unterstrichen. Eine von vielen Lärmquellen in Wohnbauten sind die Ablaufleitungen. Ablaufrohre «Eternit» sind dem Fachmann für ihre Schallschluckfähigkeit bekannt. Geräusche im Inneren der Leitung werden von der Rohrwandung stark absorbiert. Eine zusätzliche Schalldämpfung bewirken die Distanzringe der Kupplungen Tregom und Unigom, so dass die Schallübertragung von Rohr zu Rohr und damit von Stockwerk zu Stockwerk verhindert wird. Das neue Lieferprogramm AR-1 und die Verle-

geanleitung AR-2 können bei der Eternit AG, 8867 Niederurnen (058 23 11 11) bezogen werden.

Impressum plan

Offizielles Organ der Schweizerischen Vereinigung für Landesplanung (VLP). Direktor: Dr. R. Stüdeli, Schänzlihalde 21, 3013 Bern Telefon 031 42 64 44 Verlag Vogt-Schild AG, Solothurn und Zürich

Redaktion

Chefredaktor: Marcel Hammel Redaktionsassistentin: Marianne Flury Verlag Vogt-Schild AG H.U. Remund, dipl. Architekt und Planer 6204 Sempach (Fachteil Planen) R. Stulz, Planpartner AG,8008 Zürich (Fachteil Energie) Dr. R. Stüdeli, Direktor VLP, 3013 Bern (Fachteil VLP) Bruno Frangi, Bundeshaus-Redaktor

Redaktionsadresse

Redaktion «plan» Verlag Vogt-Schild AG, CH-4501 Solothurn Telefon 065 21 41 31, Telex 34 646

3000 Bern (Fachteil Aus dem Bundeshaus)

Redaktionskommission

Dr. R. Stüdeli, Bern, Vorsitz Dr. U. Luder, Solothurn: M. Hammel, Solothurn; H. U. Remund, Sempach; Dr. Th. Pfisterer, Aarau; R. Röthlisberger, VLP, Bern

Verlag, Druck, Abonnemente

Vogt-Schild AG, Druck und Verlag Dornacherstrasse 39, CH-4501 Solothurn Telefon 065 21 41 31, Telex 34 646 Marketingleiter: Hans Rölli

Jahresabonnement für 9 Ausgaben: Schweiz Fr. 48.- (Ausland plus Fr. 12.- Porto) Einzelheft Fr. 5.50 plus Porto, PC 45-4

Inseratenverwaltung

Vogt-Schild AG, VS-Annoncen, Kanzleistrasse 80 Postfach, CH-8026 Zürich Telefon 01 242 68 68, Telex 812 370 Geschäftsleiter: Werner Hochuli

Copyright

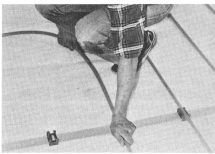
by Vogt-Schild AG, CH-4501 Solothurn



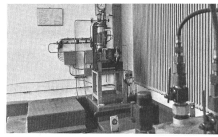


Planen
Zum Gedenken an Armin Meili, einer der ersten Planungspioniere der Schweiz. Durch den in plan 7-8/81 erschienenen Artikel von Luzius Huber

angeregt, hat sich Dr. Max Walter einige Gedanken zum Thema «Kernzonenplanung» aus juristischer Sicht gemacht.



Hilsa 82 Die 7. Internationale Fachmesse der Heizungs-, Luft- und Sanitärtechnik, die vom 16. bis 20. März 1982 in Zürich-Oerlikon stattfindet, bietet echte Lösungen zum Energiesparen



Energie
Warum entstehen bei der Einführung des trockenen Erdgases in bestehende alte Netze höhere Gasverluste? Der Beitrag von M. Stadelmann «Gasverluste in örtlichen Verteilnetzen» zeigt Zusammenhänge und erläutet Methoden zur Senkung der

Verluste.
Welches Heizsystem wählt man für welchen Siedlungstyp, damit die Gesamtkosten möglichst klein sind. Der Beitrag «Der Wärmeatlas III» von Ueli Roth gibt interessante Ergebnisse eines Versorgungskonzepts



Kommunikation
Die Ausführungen von Dr. Pierre Meyrat erläutern die Entwicklung der kabelgebundenen Informationsübertragung und die technischen Möglichkeiten für die nächste Zukunft.
Welche Probleme bietet die Erstellung eines Fernsehumsetzers? S. Walti beschreibt den Ablauf der Planung vom messtechnisch erfassten Bestehen einer Fernsehbedienungslücke bis zur Inbetriebnahme der Anlage.



Wir sind an der Hilsa, Halle 4 A, Stand 452



Schweizerische Werbegemeinschaft Gasheizung

Energiesparende Gasheiz-Systeme am Stand 123, Halle 1 der HILSA

Diesen Stand an der HILSA sollten Sie besuchen: für firmen-neutrale Information über Gasheizungen. Unter dem Motto «Energiesparende Lösungen mit Gas» zeigen wir Ihnen:

— Gas-Kondensationskessel mit Ausnutzung des oberen Heizwertes: über 20% Energieeinsparung

Gas-Absorptions-Wärmepumpe für Ein- und kleinere Mehrfamilienhäuser: 30–40% Energieeinsparung
 Individuelle Wohnungsheizung mit Gas: bis über 30% Energieeinsparung.

 Weitere, konventionelle Gasheiz-Systeme, mit denen Sie ebenfalls Energie sparen können.

Die Schweizerische Werbegemeinschaft Gasheizung und ihre 40 Mitglieder freuen sich auf Ihren Besuch.

