

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme**

Band (Jahr): **38 (1981)**

Heft 4

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

4 / 1981, 38. Jahrgang
Erscheint zehnmal jährlich

Inhalt

Editorial

5 Alternativenergie

Planen

6 Kernplanung Oftringen

Das Quartier

12 Den Wohnraum vor den Autos schützen

Energie

14 Muba 81 Basel

20 Wer kann sein Haus mit Sonnenenergie heizen?

Menschen – Technik – Umwelt

26 Grundsätze und Prioritäten beim Uferschutz

28 Ist Bauen noch positiv?

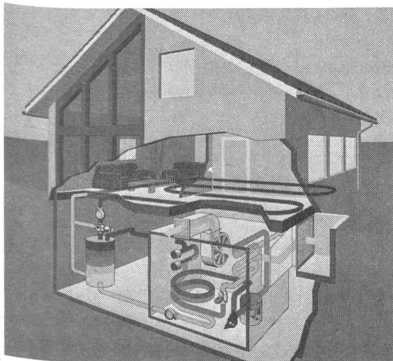
Umwelttechnik

Aus dem Bundeshaus

31 Was bringt die Sonnenenergie im Krisenfall?

Mosaik

Markt



Wenn Sie ein Haus bauen, dieses gut isolieren und mit einer Flächenheizung oder einer Niedertemperatur-Radiatorheizung versehen, dann können Sie ohne Heizöl auskommen. Für diesen Fall haben wir die monotherme Wärmepumpe mit elektrischem Antrieb und mit einer Elektro-Zusatzheizung geschaffen. Sie heisst Solset-Monotherm WPD.

Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft
8401 Winterthur, Tel. 052 81 11 22

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
3000 Bern (Fachteil Aus dem Bundeshaus)

Redaktionsadresse

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

Redaktionskommission

Dr. R. Stüdeli, Bern, Vorsitz
Dr. U. Luder, Solothurn; C. Haenggli, 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 Röllli

Jahresabonnement für 10 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 55 426
Geschäftsleiter: Werner Hochuli
Anzeigenleiter: Walter Schneebeli

Copyright

by Vogt-Schild AG, CH-4501 Solothurn

Zeitschrift für Planen,
Bauen und Umwelttechnik

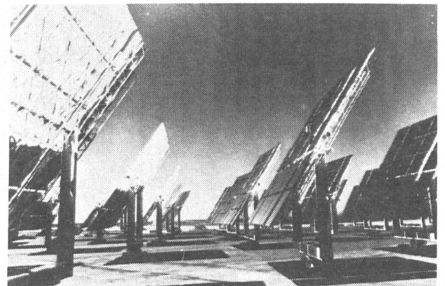
plan

Das Quartier

Motorisierung, Zersiedlung und Strassenbau brachten in den letzten Jahren den städtischen Wohngebieten mehr Autoverkehr und die Bewohner um ihre Ruhe. «Verkehrsberuhigung» heisst das neue Schlagwort. Was es damit auf sich hat, weshalb entsprechende Massnahmen schwer zu realisieren sind, zeigt der Bericht «Den Wohnraum vor den Autos schützen».



Muba 81 Basel 25.4. – 4.5.81



Energie

Vom 25. April bis 4. Mai 1981 findet die 65. Schweizer Mustermesse statt. Unter den von Jahr zu Jahr im Rahmen der Mustermesse zahlreicheren Sonderschauen werden traditions-gemäss auch dieses Jahr die Themen «Alternativenergie» und «Energiesparen» in speziellen Sektoren abgehandelt. Die vorliegende Ausgabe ist mit interessanten Produktpräsentationen speziell den erwähnten Sonderschauen gewidmet.



Prof. P. Fornalaz von der ETH Zürich leistet einen interessanten Beitrag zum Thema «Energie» mit seinem Artikel «Wer kann sein Haus mit Sonnenenergie heizen?»



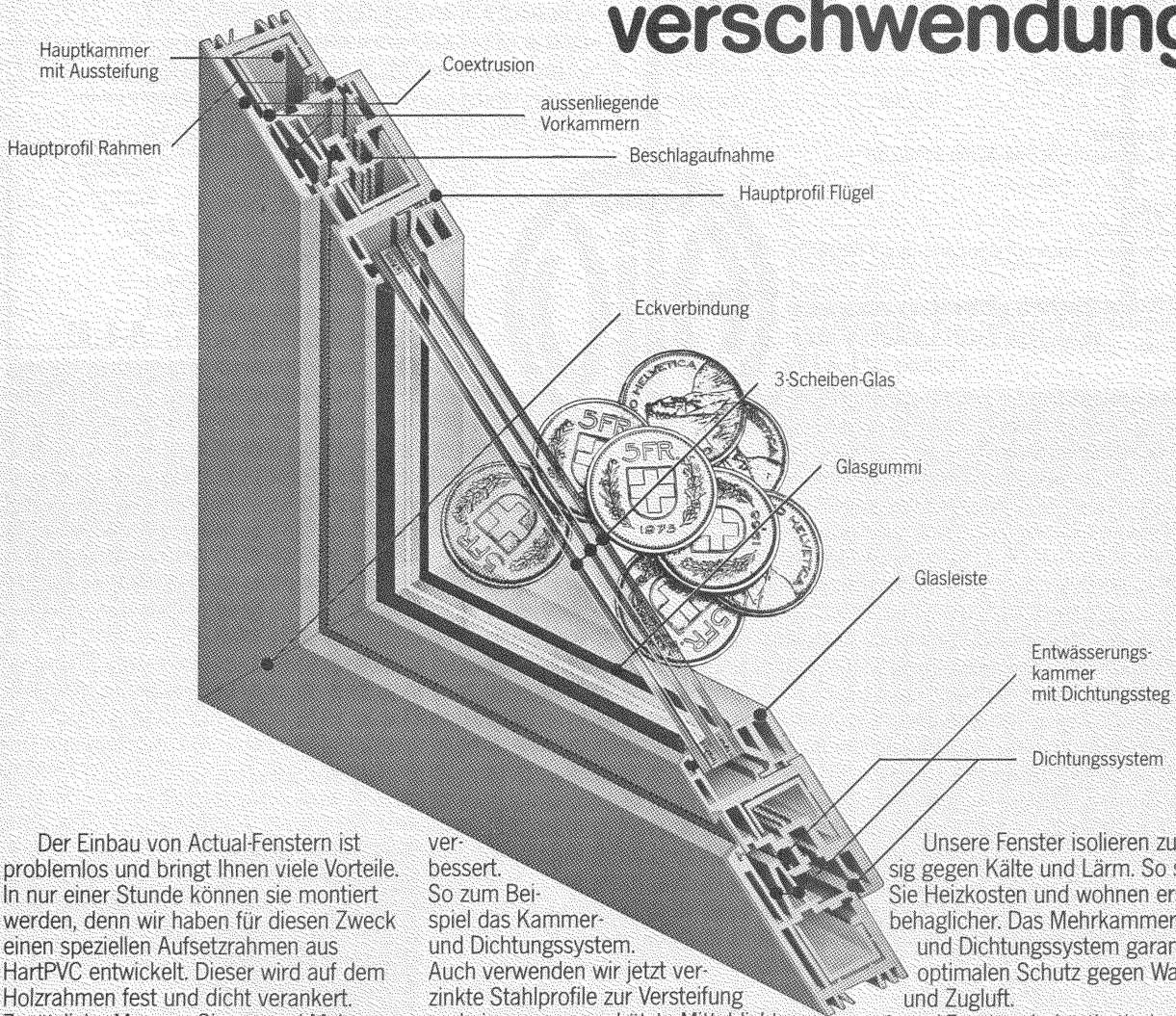
Menschen – Technik – Umwelt

Als Erholungsgebiete üben die Gewässer auf den Menschen eine besondere Anziehungskraft aus. Über bisher getroffene Massnahmen zur Förderung des Natur- und Heimatschutzes durch das Bundesamt für Forstwesen berichten wir im Artikel «Grundsätze und Prioritäten beim Uferschutz».

Apropos Renovation:

T&T

Actual-Kunststoff-Fenster sind in nur einer Stunde montiert. Und dann ist Schluss mit der Energieverschwendung!



Der Einbau von Actual-Fenstern ist problemlos und bringt Ihnen viele Vorteile. In nur einer Stunde können sie montiert werden, denn wir haben für diesen Zweck einen speziellen Aufsetzrahmen aus HartPVC entwickelt. Dieser wird auf dem Holzrahmen fest und dicht verankert. Zusätzliche Maurer-, Gips- und Malerarbeiten fallen weg.

So haben Sie mit nur einem einzigen Unternehmer zu tun. Auch für Fensterzubehör wie Fensterläden, Rollstoren, Lamellenstoren, Türen usw.

Fenster aus HartPVC bewähren sich seit 1961. In diesen 20 Jahren wurde vieles

verbessert. So zum Beispiel das Kammer- und Dichtungssystem.

Auch verwenden wir jetzt verzinkte Stahlprofile zur Versteifung und eine neue, geschützte Mitteldichtung.

Das sind weitere Vorteile für Sie.

Aber auch diese Punkte sind wichtig: Actual-Fenster sind widerstandsfähig gegen aggressive Industrieluft und Abgase. Das verwendete Material ist unverwundlich, stabil und schlagzäh. Daher die lange Lebensdauer.

Unsere Fenster isolieren zuverlässig gegen Kälte und Lärm. So sparen Sie Heizkosten und wohnen erst noch behaglicher. Das Mehrkammer- und Dichtungssystem garantiert optimalen Schutz gegen Wasser und Zugluft.

Actual-Fenster sind ästhetisch einwandfrei. Sie benötigen praktisch keinen Unterhalt – auf viele Jahre hinaus.

Actual-Fenster sind EMPA-geprüft. Darum können wir Ihnen auf unsere Fenster auch eine 10-Jahres-Werkgarantie geben.

Wiederum lauter Vorteile für Sie.

Mehr Information

- Senden Sie mir Detailinformationen über Actual-Fenster, Türen, Fensterzubehör, Referenzliste.

• Name _____

• Firma _____

• Strasse _____

• PLZ/Ort _____

• Tel. _____

• Betrifft Renovation, Umbau, Neubau



actual[®]
fenster
Perfektion in Kunststoff

Esterag AG, Steinackerstrasse 41, 8302 Kloten, Tel. 01-814 24 34