

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 14 (1960)

Heft: 4: Reihen- und Mehrfamilienhäuser = Maisons en rangée et immeubles locatifs = Row and apartment houses

Werbung

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: 21.02.2026

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

GEBERIT SPÜLT OHNE LÄRM! Hunderttausende von WC-Anlagen in Hochhäusern, Hotels, Krankenhäusern, Sanatorien, Wohnsiedlungen bestätigen, dass durch den Einbau des hochwirksamen GEBERIT-Geräuschdämpfers in die tiefhängenden GEBERIT-Spülkästen eine praktisch geräuschlose Füllaktion erreicht wurde. GEBERIT bewährt sich in allen Wasserverhältnissen gut, ist formschön, überlegen in der Spülwirkung und alterungsbeständig.

In Wohnhäusern Lärmquellen ausschalten mit

GEBERIT +



In jedem Raum eine
individuelle Temperatur...
ein Vorteil der

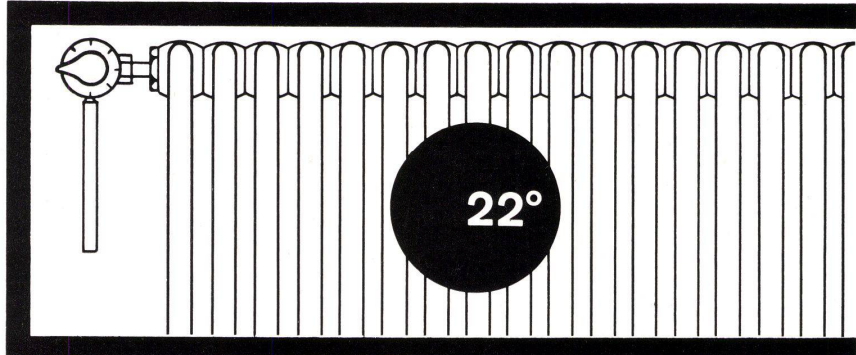
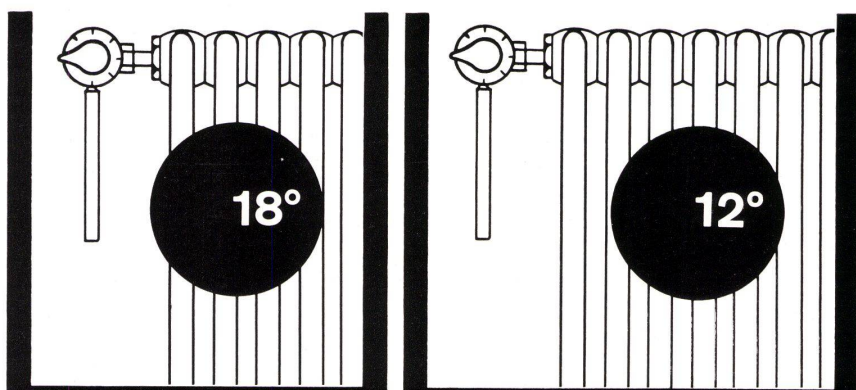
Danfoss

Radiatorventile

... und weitere Vorteile

Der Brennstoff-Verbrauch wird auf das absolut Notwendige beschränkt. Die am Drehknopf des Danfoss-Radiatorventils eingestellte Temperatur wird mit einer Genauigkeit von $\pm \frac{1}{2}^\circ$ Celsius automatisch eingehalten.

Schützt in unbenützten Räumen das Heizsystem vor dem Einfrieren. Betriebssicher und störungsfrei. Leicht zum Bedienen. Einfache Montage. Keine elektrischen Installationen. Verschiedene Ausführungen. Verlangen Sie bitte Prospekte.



Werner Kuster AG.



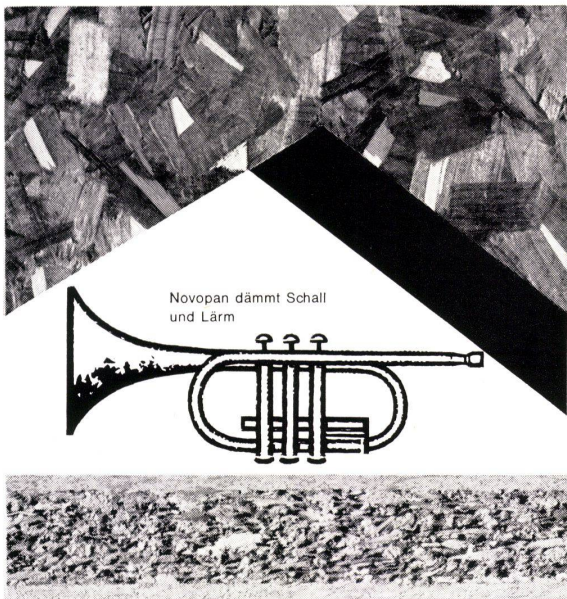
Dreispitzstrasse 32, Basel 18

Tel. 061-46 06 08

Novopan

dämmt Schall und Lärm

Im Gegensatz zu anderen Materialien erstreckt sich gemäss EMPA-Bericht 15007/10-12 die ausgezeichnete schalldämmende Wirkung von Novopan über alle Tonfrequenzen sehr ausgeglichen. Für schalldämmende Türen und Zwischenwände verwenden Sie deshalb mit Erfolg die Novopan-Spanplatte.



Über die Konstruktionsdetails geben Ihnen die Novopan-Nachrichten Nr. 23, 50 und 51 sowie unsere technischen Berater Aufschluss.

Novopan bietet Ihnen aber noch weitere Vorteile:

gute thermische Isolation
unübertraffenes Stehvermögen
sehr gute Raumbeständigkeit
keine Rissbildung
feuerhemmend
 $\frac{1}{3}$ widerstandsfähiger gegen holzzerstörende Pilze als Tannenholz
geschliffen und dickengenau sowie ungeschliffen mit ca. 1 mm Dickenzumass lieferbar
nur eine, dafür aber bewährte Standardqualität
technischer Beratungsdienst mit 12-jähriger Erfahrung
periodisch erscheinende Novopan-Nachrichten
grosses Bezugsquellen-Netz
günstiger Preis und zweckmässige Dimensionen

Novopan

Novopan AG., Klingnau Beratungsdienst (056) 5 13 35

zip ein einfacher Regler, der bei Abweichung vom eingestellten Wert die Heizanlage automatisch steuert.

Der von Landis & Gyr konstruierte Raumthermostat hat sich bereits bestens eingeführt und ist auf Grund jahrelanger Erfahrung noch wesentlich verbessert worden. Die durch die Sigma-Anlage erzielte rationelle Heizungsregelung gewährleistete eine konstante Raumtemperatur sowie eine wesentliche Einsparung an Brennstoff bei bedeutend vereinfachter Bedienung. Für Einfamilienhäuser sowie für Wohnobjekte mit einem einfachen Heizfahrplan wurde ebenfalls ein Gerät dieser Art entwickelt, das dieselben Vorteile bietet und dabei für jeden Hausbesitzer erschwinglich ist. Der Sigma-Junior schließt eine Lücke auf dem Gebiet der witterungsabhängigen Heizungsregulierung.

Die RAQ-Reihe der Ölfeuerungsautomaten gestattet, jede Art von Ölfeuer zu steuern. Der neue aus dieser Serie hervorgegangene Typ RAQ 11 zeichnet sich durch seine erhöhte, nunmehr einstellbare Ansprechempfindlichkeit des Photozellenflammenwächters aus.

Auf dem Sektor Motor-Antriebe wurde der neue Typ SQD entwickelt, der durch symmetrische Anordnung des Antriebs die Montage bedeutend erleichtert.

Neu ist ebenfalls die Ausführung eines Dreiegewentils für Gewindeausschluß mit Nennreitern von $\frac{3}{4}$ 1 und $1\frac{1}{4}$ Zoll.

Eine Feuerführung auf Grund ständiger Kontrolle des CO₂-Gehaltes der Rauchgase ermöglicht eine wesentliche Brennstoffeinsparung. Einfacher Aufbau und mühelose Bedienung kennzeichnen den neuen LG-Rauchgasprüfer. Da bei der Herstellung weitgehend Kunststoffe Verwendung finden, ist eine hohe Korrosionsfestigkeit gewährleistet.

Die verbreitete Anwendung der Kernenergie für friedliche und militärische Zwecke erfordert immer wirksamere Schutzmaßnahmen gegen radioaktive Strahlung. Diese lassen sich nur dann treffen, wenn die Verseuchung der Umgebung rechtzeitig erkannt wird und gemessen werden kann. Landis & Gyr stellt eine Reihe von zuverlässigen Meß- und Überwachungsgeräten aus. Damit lassen sich nicht nur die Überschreitung der Gefahrengrenze, sondern auch die Zu- und Abnahme der Aktivität feststellen.

Für die Steuerung und Regelung im Rahmen der vollautomatischen Produktion sind in vielen Industriezweigen kernphysikalische Meßmethoden unentbehrlich geworden.

Landis & Gyr liefert hierzu berührungslose Dicken-Meß- und Regelgeräte, Niveau-Meßgeräte, Füllstands-Überwachungsanlagen sowie Verpackungs-Kontrollleinrichtungen.

Die neuen Einphasenzähler der Typen CL 1...6 sind erstmals vollzählig vertreten. Neuerdings ist dieser Typ auch als Doppeltarifzähler lieferbar. Neu ist ebenfalls die Code-Registrierung des Maxiprint-Mittelwertdruckers, mit dem Zweck, die ermittelten Werte an zentraler Stelle auf Lochkarten zu übertragen.

Der Sollastenkontrollzähler Duomax ist jetzt auch kombiniert mit einem separaten Lastanzeigegerät erhältlich.

Dätwyler AG, Schweizerische Draht-, Kabel- und Gummiwerke, Altdorf-Uri
Bodenbeläge «Dätwyler»
Halle 8a, Stand 3131

Die Dätwyler AG ist auch dieses Jahr an ihrem gewohnten Platz in der Halle 8a mit einem originellen Stand vertreten, der die Vorzüge der Dätwyler-Boden- und -Treppenbeläge sowie Profile in vorteilhafter Weise hervorhebt.

Eine dominierende Stellung nimmt dabei der Plastofloor Dätwyler ein, der Kunststoff-Bodenbelag mit der gegen Kälte isolierenden korkhaltigen Unterschicht. Die Standgestaltung geht darauf aus, die vier neuen, äußerst ansprechenden Farbdessins dem Publikum bekannt zu machen.

Beim Korkparkett Dätwyler hat die bereits letztes Jahr auf dem Markt gebrachte Ausführung A2 spezial, die besonders lichtbeständige Korkplatte, guten Anklang gefunden und beweist somit, daß Korkparkett nach wie vor als warmer und wohnlicher Bodenbelag unerreicht ist.

Im Bodenbelagsortiment der Dätwyler AG darf natürlich der Gummibodenbelag Dättyler, der einzige in der Schweiz hergestellte Gummibodenbelag, nicht fehlen. Dieser findet überall Verwendung, wo Wert auf Repräsentation und große Trittschalldämmung gelegt wird.

In der Halle 2 ist die Dätwyler AG mit einem zweiten Stand vertreten, der die Produkte der Draht-, Kabel- und Gummiabteilung zur Schau stellt.

GEKO Apparatebau AG.
vormals Krebs & Co.
Halle 13, Stand 4712

Die Vorteile, die der Handwerker gegenüber einer Fabrik besitzt, hat sich die GEKO-Apparatebau AG. zu erhalten gewußt. Trotz Serie-Fabrikation ist dieses Geschäft wendig geblieben, so daß der Wunsch der Kundschaft noch als Befehl aufgefaßt werden kann.

Die vielen Modelle, die am Stand ausgestellt sind, berücksichtigen die Gewohnheit und den Anspruch der verschiedenen Berufsgruppen, für welche die Apparate bestimmt sind.

Elektrische Großküchen-Apparate nach Maß und Spezialeinteilung für Hotels, Restaurants, Spitäler, Pensionen und Anstalten.

Kochherde für Bauernbetriebe mit Warmwasser-Bereitung.

Einfache Holz- oder elektrische Herde für Private.

Spültsichskombinationen mit oder ohne Boiler für den heutigen, modernen Wohnungsbau.

Der GEKO-Zentralheizungsherd, die Herd - Kessel - Boiler - Kombination, die heute den höchsten Wirkungsgrad für festen Brennstoff garantiert. Mit diesen Apparaten kann gekocht, geheizt und Warmwasser erzeugt werden.

Prometheus AG., Liestal
Halle 13, Stand 4740

Seit vierzig Jahren gehört die Prometheus AG. zu den regelmäßigen Ausstellern an der Schweizer Mustermesse. Man stellt sofort fest, die von dieser Firma hergestellten elektrischen Heiz- und Kochapparate werden sowohl im Hinblick auf die Form als auch hinsichtlich der technischen Ausrüstung laufend weiter entwickelt.