

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 27 (1973)

Heft: 6: Kollektiv- Service- und Betagtenwohnhäuser = Immeubles d'habitation communautaires, avec services intégrés et pour retraités = Communal serviced houses and homes for the aged

Werbung

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: 18.03.2025

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

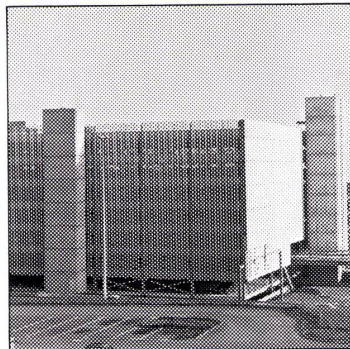
Nach Ihrem Mass! Peikert Prefab AG

Wenn die Herstellung von Mass-
elementen eine gewisse Stückzahl
erreicht, lohnt sich die Vorfabrikation.

Wenn vorfabrizierte Masselemente
Problemlösungen erlauben, wie sie mit
normalen Baumethoden nicht oder
nur schlecht möglich sind, lohnt es sich
erst recht.

Der Idealfall ist natürlich, wenn beide
Voraussetzungen zutreffen: eine grosse
Serie für eine spezielle Problemlösung,
wie das Bild zeigt: beim Parkhaus Kloten.

Unter diesen Voraussetzungen bedeuten
Masselemente auch finanziell gesehen
speziell preiswerte Lösungen. Wenn
Sie ein Problem haben, so fragen Sie
uns doch. Wir werden – zusammen mit
Ihnen – die wirtschaftlichste Basis
erarbeiten.



Parkhaus FIG, Kloten



Peikert Prefab AG
Baarermatte 6340 Baar/Zug
Telefon (042) 311027

Fabriziert innerhalb der Peikert-Gruppe
die vorfabrizierten Bauelemente,
massgenau, wirklich preiswert und gut.

MB & Co P7



Schützen Sie sich und Ihr Eigentum vor dunklen Elementen!

effeff-Alarmanlagen schützen Ihre Wertsachen und tragen zu Ihrer persönlichen Sicherheit bei:
Wir können mit zahlreichen Erfolgsmeldungen beweisen, dass Eigentum unangetastet blieb, weil
effeff-Alarmanlagen die Täter in die Flucht trieben. Und wie dadurch überraschende und gefährvolle
Konfrontationen mit Verbrechern vermieden wurden.

Ein besonderer Vorteil der elektronischen effeff-Alarmanlagen ist die Ausbaumöglichkeit von der einfachen Tür-
sicherung bis zur Überwachung ganzer Gebäude. Für Hausbesitzer, Geschäftsleute und Private, die ein absolut
zuverlässiges Sicherheitssystem verlangen, ist effeff die richtige Lösung.

effeff-Einsatzmöglichkeiten:
effeff-Alarmanlagen sichern Industriebetriebe,
Banken, Geschäftshäuser, Läden, Ein- und
Mehrfamilienhäuser, Ferienhäuser usw.

effeff-Alarmanlagen sichern Büros, Kassen-,
Lager-, Arbeitsräume, Schaufenster,
Wohnungen, Keller usw.

effeff-Alarmanlagen sichern Türen, Fenster,
Dachluken, Notausgänge, Treppen; Bilder,
Kunst- und andere Wertgegenstände, Schau-
vitrinen, Geldschränke, Wohnwagen usw.

Wir beraten Sie unverbindlich und kostenlos.

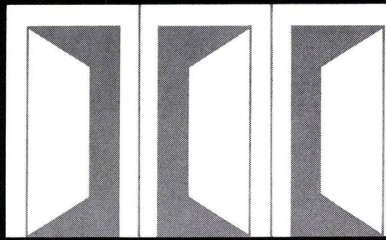


Generalvertretung für die Schweiz:

W. MEIER + CO.

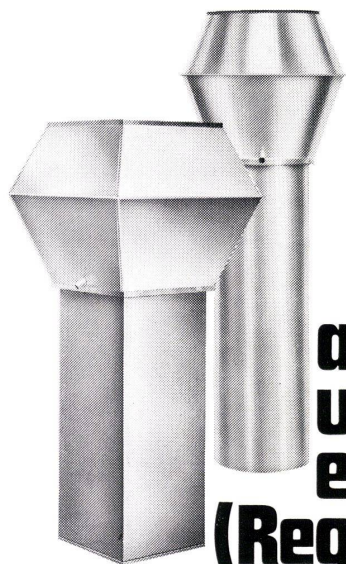
Schorenstrasse 13, 5734 Reinach
Tel. 064 71 63 71

Sicherheitsschein
Einsenden an W. Meier + Co., 5734 Reinach
Ich interessiere mich für eine elektronische Alarm-
anlage. Bitte senden Sie mir weitere Unterlagen.
Name _____
Strasse _____
PLZ/Ort _____



wahli türen

Wahli + Cie AG
Türenfabrik
3063 Papiermühle/Bern
Worblentalstrasse 10
Telefon 031 / 58 22 11



alles unter einem (Regen-)Hut

Gewichtige Vorteile machen Telair zu Ihrem zuverlässigen Partner im Lüftungsbau. Unsere Ventilationspenglerei mit einem qualifizierten Mitarbeiterstab. Ein vollständiges Fabrikationsprogramm. (Verlangen Sie unsere Preisunterlagen.) Über 100 Monteure im ganzen Lande

arbeiten an den vielfältigen Aufgaben, die uns gestellt werden. Unsere Tätigkeit umfasst Lüftungsobjekte in jeder Grössenordnung. Vier Regionalbüros, Bern, Zürich, Basel und Genève, garantieren engen Kontakt mit dem Auftraggeber und optimale Koordination über alle Fragen von Fabrikation und Montage.



Bruss + Bleile
Hauptbüro Nordring 51, 3013 Bern
Telefon 031 42 77 37/38

kationsprogramm, insbesondere als absolute Neuheit den Fensterverschluß

Metaferm

Dieser neue Verschluß wird sowohl in Metall- wie auch in Kunststofffenster eingebaut. Was ihn jedoch am meisten charakterisiert: er kann als erster und einziger Verschluß nach der Montage eingestellt und einreguliert werden. Ein weiterer Vorteil, er ist maßunabhängig und demzufolge ein Lagerverschluß.

Jos. Hunkeler AG, 4806 Wikon

Stand 204, Halle 2

Die Firma Jos. Hunkeler AG, Maschinenfabrik, Wikon, zeigt ein reichhaltiges Programm von verschiedenen Pressen. Diese Pressen eignen sich speziell für Altpapier, Karton, Müll, Dosen usw. Entsprechend der Abfallart und Menge sowie dem Platzbedarf und den Einsatzverhältnissen offeriert diese Firma alle möglichen Lösungen, angefangen von der einfachen handbetriebenen Presse bis zu den großen automatischen Anlagen.

Die platzsparenden vertikalen Pressen Boy, Mabe, Standard sowie die horizontalen Modelle BH 10 und H 1 werden in Betrieb vorgeführt. Diese Maschinen sind in der Lage, das Abfallvolumen von 8:1 und noch mehr zu reduzieren.

Als neu für den Schweizer Markt wird vorgestellt:

1 Kompilator-Müllverdichter, der imstande ist, die Abfälle von 16 Familien während einer Woche automatisch zu verarbeiten. Die neue Müll-Sackpresse verdichtet die Abfälle in Papier oder PVC-Säcke im Verhältnis 1:5. Ebenfalls neu ist die Kombination eines 800-Liter-Containers mit einer Presse, welche den Containerinhalt im Verhältnis 3:1 verdichtet und daher erhebliche Kosten für die Abfuhr einspart.

Im Freigelande ist eine Groß-Container-Müllpresse zu besichtigen. Diese Presse ist mit einer transportablen Mulde versehen, welche mit der Maschine hydraulisch gekuppelt wird. Die Mulde hat einen Inhalt von 8 Kubik. Je nach Platzbedarf können auch größere Mulden an die Presse angeschlossen werden.

Romay AG, 5727 Oberkulm

Stand 409, Halle 4

Die Romay AG, Elektronik, Oberkulm, freut sich, elektronische Plancal-Geräte ausstellen zu dürfen. Die Geräte Plancal-Junior, Plancal-de, Plancal-Roya sowie Plancal-Combi sind spezifisch für die Heizungsbranche entwickelt und haben sich auf europäischer Ebene bereits mit großem Erfolg durchgesetzt.

Absolut neu und an der «Bau + Architektur 73» erstmals den Fachleuten gezeigt, ist das Plancal-Archimedes-Gerät, welches speziell für die Architektur- und Baubranche entwickelt worden ist. Auch hier werden weitere «input»- und «output»-Geräte entwickelt, und die Romay AG ist überzeugt, von Besuchern überaus wertvolle Hinweise für diese Weiterentwicklung zu erhalten.

Die elektronischen Plancal-Geräte sind von Fachleuten aus der Branche für Fachleute der Branche entwickelt worden. Alle Plancal-Geräte erlauben eine enorme Rationalisie-

rung und eine spürbare Arbeitsentlastung, was gleichbedeutend ist mit merklicher Kostensenkung.

Electric AG Brugg

Stand 209, Halle 2

Fußboden-Speicherheizung

Reimers Electric Floor

(Generalvertretung für die Schweiz)

Wird mit großem Erfolg seit 1960 – besonders beim gehobenen Wohnungsbau, beim Bau von Kirchen, Friedhofhallen, Schulen, Verwaltungsgebäuden, Terrassensiedlungen, Ferienhäusern usw. – eingebaut. Sie ist das Symbol für den umweltbewußten und aufgeschlossenen Bauherrn. Größte Behaglichkeit und optimales Raumklima! Die Aufladung erfolgt mit verbilligtem Nachtstrom. Nach Möglichkeit wird ein Teil der Leistung als Tagnachladung geschaltet, wodurch die Anschlußleistung reduziert wird. Die genaue Temperaturanpassung erfolgt über den Raumthermostat. Auf die planebene Rohdecke werden durch unsere geschulten Verlegegruppen eine Wärmedämmung eingebracht. Darauf werden Speicher- respektive Korkplatten verlegt, in deren Rillen lose und unbeanspruchte die Heizleiter gelegt und durch Eternitplatten und Folien abgedeckt werden. Darauf erfolgt bauteils das Einbringen des Oberbelages.

Elektrische Teilspeicher-Flächenheizungen ESWA

(Generalvertretung für die Schweiz)

haben sich in den nordischen Staaten seit mehr als 30 Jahren bewährt. Sie gewinnt auch in Deutschland und vor allem in England seit einigen Jahren Anerkennung. Die großflächige und milde Wärmeabgabe wirkt behaglich und wohlthuend. Die Wärme wird vom Fußboden, von Wänden und Einrichtungsgegenständen gespeichert und in alle Richtungen reflektiert. Die Regelung der Raumtemperatur erfolgt über den Thermostat mit zusätzlicher Regelmöglichkeit der Heizleistung. Die Anschlußleistung beträgt zirka die Hälfte einer Wärmespeicherheizung, was sich besonders günstig bei hohen Anschlußgebühren auswirkt. Auch die Anschaffungskosten sind entsprechend niedrig. Der Stromverbrauch ist nicht wesentlich höher als bei Speicherheizungen. – Eine Heizung für Gebäude mit Vollwärmeschutz, wie Ferienhäuser, Wohnhäuser, Schulen usw.

Wärmekabel

halten Fahrbahnen, Brücken, Gehwege, Treppen und Parkplätze eis- und schneefrei; ermöglichen es, steile Rampen auch im tiefsten Winter und grimmiger Kälte gefahrenfrei zu befahren; gestatten trotz Frost und Schneefall die mühelose Zufahrt zu Einstellhallen und Garagen; machen zeitraubende und kostspielige Schneeräumungsarbeiten völlig überflüssig; verhindern das Einfrieren von Dachrinnen, Abläufen, Rohrleitungen usw.

Wärmespeicher

Mischheizspeicher: Geräte sind gekachelt und werden auf Wandkonsolen montiert. Statischer Speicher als Basisheizung mit zusätzlicher Ergänzungsheizung lassen die Raumtemperatur über den eingebauten Thermostat den gegebenen Bedingungen und Wünschen an-