

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **17 (1963)**

Heft 4

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.

Dirigent

Direktsprech-Anlagen

Neuartige, vollständig transistorisierte Direktsprech-Anlage mit Speisung aus 3 kleinen Stabbatterien.

Dirigent 1/1

Einfache Direktsprech-Anlage für den Sprechverkehr zwischen 2 Stellen.

Dirigent 1/5

Ideale Direktsprech-Anlage für den Sprechverkehr zwischen 1 Chef-Station und maximal 5 Aussen-Stationen

Preise

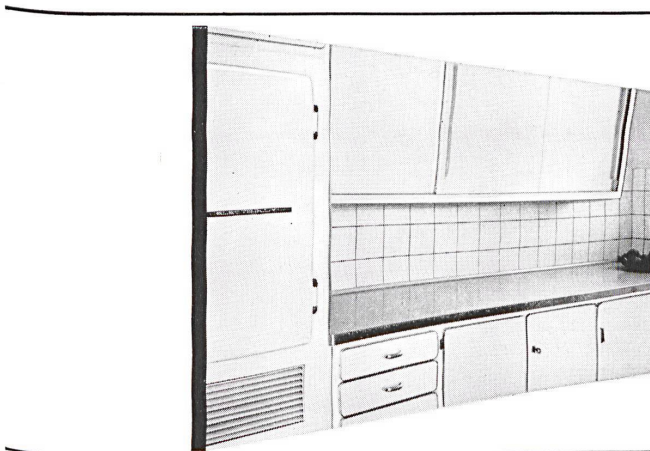
Chef-Station 1/1 Fr. 130.—
Chef-Station 1/5 Fr. 180.—
Aussen-Station Fr. 40.—



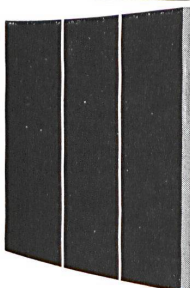
ITT Standard

EINE ABTEILUNG DER
STANDARD TELEFON UND RADIO AG, ZÜRICH

ZÜRICH 4
ZWEIERSTR. 35
TEL. 051 / 25 45 10
17 93



RENOWIT



Renowit-Platten in 3,5 und (neu) 1,4 mm Dicke sind die ideale Verbindung für alle, die bauen. Über hundert Farben in glänzender und matter Oberfläche, sowie die Normalmaße 160/80, 225/125, 280/130, 320/160 cm, erfüllen auch Ihre Wünsche.

Über 25jährige Erfahrung. Die kostenlose Beratung und ein spezialisierter Service bieten volle Garantie für einen einwandfreien Innenausbau.

Besuchen Sie uns an der Muba, Halle 8a, Stand 3172. Wir freuen uns, Sie beraten zu dürfen.

Renowit AG, Plattenwerk, Gofbau SG

Barra-Produkte

Ihre sicheren Helfer in allen Mörtel- und Betonfragen

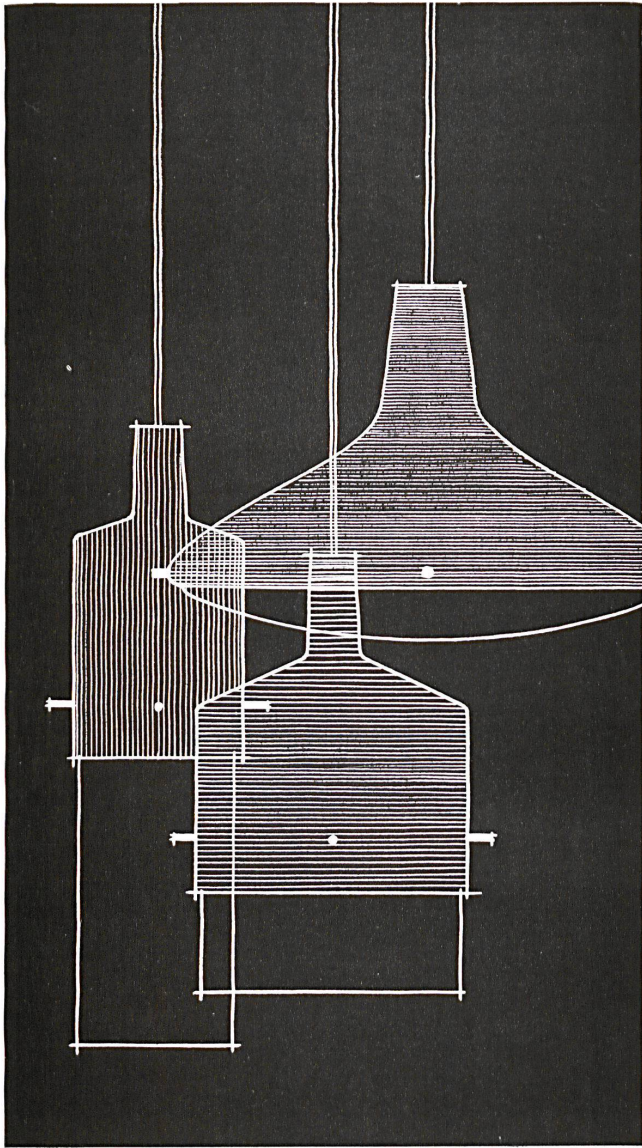
Unterbreiten Sie uns Ihre Probleme – wir lösen sie für Sie unverbindlich.

MEYNADIER + CIE AG



Zürich
Vulkanstraße 110 051 52 22 11
Bern Chur Lausanne Locarno
Luzern Sitten

Besuchen Sie uns an der Muba 63 in der Halle 8 am Stand Nr. 3016



Das gute Intérieur verlangt formal und qualitativ hochstehende Beleuchtungskörper

BAG TURGI

Bronzewarenfabrik AG.
Turgi
Telefon 056/3 1111

An Hand von Anwendungsbeispielen wird hier gezeigt, wie unansehnliche Wände durch Anbringen von Renowit-Wandverkleidungsplatten einen ungeahnten Effekt erzielen. Nicht nur für Wandverkleidungen, sondern auch für Küchenmöbel ist Renowit ein begehrter Baustoff. Einige Modelle geben dazu wertvolle Anregungen. Die reichhaltige Farbauswahl sowie die verschiedenen Ausführungen der Oberfläche (glatt, mit Plättlieinteilung oder Längsrillen) setzen den Verwendungsmöglichkeiten keine Grenzen.

Der Stand gibt sowohl dem Bauherrn als auch dem Handwerker und Architekten wertvolle Hinweise. Die praktischen und formschönen Profile, wovon etliche an der Erfindermesse in Brüssel mit der Silbermedaille ausgezeichnet wurden, sind von der Montage der Renowit-Platten nicht mehr wegzudenken. Muster und Modelle erläutern deren Zweckmäßigkeit und Vorteile.

Aluminium-Industrie-Aktien-Gesellschaft, Chippis/Zürich
Halle 5/6, Stand 1181

Der Stand der AIAG steht diesmal ganz im Zeichen der erhöhten einheimischen Rohmetallproduktion, die mit der Inbetriebnahme der neuen Hütte in Steg im Wallis ermöglicht wurde. In einem eigens gebauten Projektionsraum wird der Standbesucher in einem gediegenen Film nähere Bekanntschaft mit der AIAG-Hütte in Steg machen, welche als die modernste Aluminiumhütte der Welt bezeichnet werden darf. Außer diesem Streifen zeigt die AIAG verschiedene andere instruktive Filme über die verschiedensten Anwendungsgebiete des Aluminiums, so für Druckleitungen im Stollenbau usw.

Aktiengesellschaft Oederlin & Cie., Baden
Halle 5, Stand 1100

Die Oederlin-Ausstellung, am neuen Standort, direkt neben dem bisherigen Platz in Halle 5, gliedert sich in drei Hauptgruppen:

Sanitär- und Installationsarmaturen, LötfitTINGS für Kupferrohre, Industrieerzeugnisse.

Eine aufsehenerregende Neuschöpfung, das automatische Thermomischventil Simix 63, dominiert den Sektor der Sanitärarmaturen. Dieser Apparat, in Partnerschaft entwickelt und auf den Markt gebracht durch Oederlin, Baden, und Similor, Genf, vollzieht die automatische Mischung von Kalt- und Warmwasser in der gewünschten Temperatur und bietet zugleich eine Warmwasserersparnis bis zu 40%. Simix 63 zeichnet sich durch vollendete Formgebung, solide Konstruktion und vollständige Unabhängigkeit von speziellen Anschlussvorschriften aus, indem dieser Apparat jederzeit wie eine normale Mischbatterie montiert werden kann. Oederlin zeigt alle Modellvarianten des Simix 63 für Lavabo, Dusche, Küche und Spital. Eine besondere Attraktion bietet das Bidetmodell des Simix 63.

Das Thermomischventil gliedert sich harmonisch in das Sortiment der bewährten Romand-Sanitärarmaturen, die in bezug auf Formvollendung und Modellauswahl weitere Fortschritte aufweisen.

Die Radiatorventile mit Voreinstellung durch das Handrad ohne Spezialwerkzeug, Kesselhähnen und Schieber, sodann die geräuschlos und perfekt funktionierenden Ocean-Rückstromsicherungen sind bemerkenswerte Spezialitäten von Oederlin.

Gasapparate werden zweckmäßig mit der Oederlin-Thomas-Gassteckdose mit flexiblem Schlauch angeschlossen.

Alle Armaturen sind um einen praktischen Montageblock gruppiert, um die Tendenz zur Rationalisierung in der Installation zu unterstreichen.

Oederlin-Kupferrohrlötfittings für Sanitär-, Heizungs- und Kälteinstallationen werden unter das Motto «Kupferinstallationen kostbar, aber nicht kostspielig» gestellt.

Im Sektor Industrie liegt das Hauptgewicht auf der Präsentation von hochqualifizierten Gußstücken aus Magnesium- sowie verschiedenen Aluminiumlegierungen für Maschinenbau und Rüstungszwecke. Komplizierte und maßgenaue Kokillengußteile werden von Oederlin besonders gepflegt.

Als Spezialität werden Abgüsse sowie Armaturen aus säurefestem Chromnickelstahl für Pumpenbau, Lebensmittelindustrie und den Bau chemischer Apparate gezeigt.

Warm- und Kaltpreßteile, darunter auch aus Kupferspeziallegierungen, sowie ein reichhaltiges Sortiment von Klemmenmaterial für elektrische Hochspannungsanlagen und Stationenbau ergänzen die technische Ausstellung der Aktiengesellschaft Oederlin & Cie., Baden.

AG für Keramische Industrie, Laufen
Tonwarenfabrik Laufen AG
Halle 8, Stand 3000

Auch dieses Jahr zeigen die Firmen eine reichhaltige Auswahl aus ihrem Fabrikationsprogramm in keramischen Baustoffen. Der Fachmann interessiert sich vor allem für die Neuheiten:

Geberella, die formschöne Zweistück-Klosettanlage, die in Zusammenarbeit mit der Firma Gebert geschaffen wurde. Auf den Porzellankörper kann in 2 bis 3 Minuten der funktionssichere und geräuscharme Geberit-Spülkasten montiert werden. Klosettkörper und Spülkasten bilden eine Einheit, die formal ausgezeichnet wirkt.

Besondere Merkmale dieser Zweistückanlage:

- Verbindung zwischen Spülkasten und Klosett mittels Spülrohrbogens, daher vorbildliche Spülwirkung.
- Im Klosettkörper keine sichtbaren Bodenschrauben. Schön geschlossener Klosettfuß. Zuverlässige, verdeckte Bodenbefestigung in Verbindung mit der Klosettsitzbefestigung.

Von besonderem Interesse für Architekten und Plattenfachleute:

Waprotect, die vorgefertigten Elemente aus keramischen Wandplatten (für Zwischenwände usw.). Die erweiterte Farbpalette in glasierten Wandplatten ist in einer großzügigen Wandkomposition zu sehen. Daneben: das vielverwendete Steinzeugmosaik 5 x 5 und 2 x 2 cm sowie Steinzeugbodenplatten 10 mal 10 cm.