

# Deutsche Bauhütte

Zeitschrift der deutschen Architektenschaft

HERAUSGEBER: CURT R. VINCENTZ

Geschäftshaus: Hannover O,  
Am Schiffgraben 41 - Ruf 28882  
Postscheckkonto Hannover 123

Bezugspreis: 5,— RM. im Viertelj. (einschl. 32 Rpf. Postgeb.); f. d. Ausl. nach Vereinbarung. Abbestellungen können als rechtsgültig nur anerkannt werden, wenn sie uns 15 Tage vor Schluß eines Viertelj. zugestellt sind.

Sendungen: für Schriftleitung und Geschäftsstelle nur unter der Anschrift: Deutsche Bauhütte, Hannover 1, Postfach 87

Anzeigen: Satzspiegel 250 x 199 mm, 4-Spalten-Einteilung (je 46 mm breit). Millimeter-Zeilenpreis 15 Reichspfennig, für Gelegenheitsanzeigen 10 Reichspfennig. Nachlässe und sonstige Bedingungen nach der Preisliste.

Erscheint: 14-täglich, jeweils Mittwochs. Rechtzeitige Lieferungspflicht infolge höherer Gewalt aufgehoben. Erfüllungsort u. Gerichtsstand: Hannover. Bei Konkurs oder Zahlungsverzug fällt jeglicher Nachlaß fort, auch für bereits berechnete Anzeigen. Alle Rechte vorbehalten.



DAS  
BESTE  
BAUEN  
GEBIETET  
VERWENDUNG  
VON QUALITÄTS-  
BAUSTOFFEN!

## STAUSSZIEGEL-GEWEBE

steht seit mehr als 40 Jahren in der ersten Reihe aller hochwertigen deutschen Baustoffe; als Putzträger an allererster Stelle.

Staussiegel-Gewebe in Rollen (5 m<sup>2</sup>)  
Staussiegel-Gewebe in Tafeln  
Staussiegel-Gewebe in Streifen  
Deutsches Qualitätserzeugnis der  
**STAUSS & RUFF A.-G., COTTBUS**



## MARS- LUMOGRAPH

Nr. 2886, DRP. ang.,

der einzige

Lichtpaus-Spezialstift mit  
**lichtabsorbierendem Farbstoffzusatz**

gewinnt täglich mehr an Verbreitung bei allen Fachleuten. Seine überragenden Eigenschaften sichern dem Lumograph eine führende Stellung auch als Schreib-, Zeichen- und Stenographiestift.

Muster und Prospekt 1533 kostenlos.

**J. S. STAEDTLER, NÜRNBERG-2/42 (361)**  
MARS-Bleistiftfabrik.



## BUCHSTABEN RICHNOW

Berlin O 27, Holzmarktstr. 63b

Plastische Metall- und Holzbuchstaben.

Elektrische Leuchtbuchstaben. Glasbuchstaben

Größtes Lager Deutschlands • Billigste Bezugsquelle



## Ber-Lei-Putzeckleisen und Treppenschienen

in Eisen, Hartmessing und Weißbronze, in allen Ausführungen.

Katalog kostenlos.

**WILHELM BERTRAMS,**  
Metallwarenfabrik · Leichlingen (Rhld.).

**TOD**  
Dem *Hausschwamm*  
Nur durch  
**KOTHE & EMGE**  
HANNOVER, FERNSPR. 80002  
10 jähr. Garantie • Kein Umbau •  
Verlangen Sie Prospekt Nr. 22 Vertreter gesucht!

## Seit 1806 deutscher Dach-Schiefer

Nach chemischer Zusammensetzung und Struktur erste Klasse.

**Schieferwerke Ausdauer A.-G., Probstzella (Thür.)**



# Bau-Nachweis

Fortsetzung von der 2. Umschlagseite.

Kassel, Hauptbahnhof	B: RBD Betriebsamt 11 U: Eckhardt, Roonstr. 63	Autoschuppen
Lindenbergrstr.	B: Klotz, Leipziger Str. 29	Wohnhaus
Aschrottstr.	A: Eichel, Baumgartenstr. 13 B: W. Käuffel, Mittelgasse 50	„
Riedwiesen	A: Sichel, Rosenstr. 1 B u. A: Bauing, Laas, Querallee 38 B: Weil, Orleansstr. 29 A: Fischer, Herkulesstr.	„
Lampertheim Verläng. Kleiststr. Lampertheim (Hessen)	B: Jakob, Boxheimer 12 B: Gemeinde	Wohnhaus gepl. Leichen- u. Einsegnungshalle, Wärterhaus gepl.
	B: Frank, Mannheim, Waldhof B: Frau Leonhardt, geb. Gaßmann	Wohnhaus gepl.
	B: Jakob Hahl 13 B: Kleinsiedlergemeinschaft m. b. H.	„
Langen (Hessen)	B: Nassauische Heimstätte	50 Siedlungshäuser gepl.
Michelstadt i. O.		10 Einfamilienhäuser gepl.
Nieder-Ramstadt	B: Breitwieser	Wohn- u. Geschäftshaus
Raunheim (Hessen)	B: Gemeinde	Freischwimmbad gepl.
Vollmarshausen b. Kassel	B: Chr. Hildebrandt A: Hess. Heimstätte, Kassel B: Gemeinde A: Hess. Heimstätte, Kassel	Wohnhaus
Walldorf (am Wasserturm) außerhalb des Orts- bauplans	B: Hans Klüh B: Karl Geiß 1	6 Siedlungshäuser Wohnhaus gepl.
<b>Wirtschaftsgebiet Niedersachsen</b>		
Hannover verl. Bothfelder Straße 59	B: Friedr. Kronenberg, Lavesstraße 21, A: R. Freckmann, Philipsbornstr. 45	Wohnhaus
Langenforther Str. 77	B: Karl Mohrmann, Podbielski- straße 138; A: R. Goedecke, Sallstr. 103	„
Aachener Str. 27	B: H. Bütthe, Böhmerstr. 20; A: H. Otto, Hildesheimer Str. 37	„
„ „ 33	B: Neitzsch, Danzigplatz; A: Jürgens & Mencke, Theater- straße 3	„
Fritz-Beindorf Allee 11	B: Frau E. Lagershausen; A: Lud- wig Thiele, Lortzingstraße 3	„
Dammannstr. 21	B: Dr. Hilderich Hartmann, Wie- landstr. 5; A: Wilhelm Mues, Meraner Str. 11	„
„ 37	B: Dr. Sievers, Schleidenstr. 4; A: W. Mues	„
Hartenbrakenstr. 56C	B: Frl. Emmi Brinkmann, Drei- hornstr. 3; A: Heinrich Voigt, Sutelstr. 31	„
Kolbergstraße 12A	B: Hilgenstock; A: Adolf Falke, Schopenhausstr. 13	„
Mainzer Straße 10	B: Georg Schneider, Böhmer- straße 50; A: H. Kuhlmann, Sallstr. 89	„
Podbielskistr. 156	B: F. W. Steinmann, Kronen- straße 29; A: W. Hillebrecht, Kestnerstr. 4	„
„ 233C	B: W. Mühlenbrink, Sutelstr. 65H; A: Franz, Kirchwender Str. 10A	„
Tiergartenstr. 97	B: E. Hettling; A: W. Hillebrecht, Kestnerstr. 4	„
Wiener Straße 9	B: O. Winkelmüller sen., Luther- straße 31A; A: Dr.-Ing. Win- kelmüller, Am Schiffgraben 8	„
Baldurstr. 13 u. 15 -Bothfeld Langenforther Straße 66 u. 68	B: Siedlungsgemeinschaft „Witte- kind“; A: F. W. Schick, Nettel- beckstr. 1 A	Wohnhäuser
<b>Wirtschaftsgebiet Ostpreußen</b>		
Königsberg Kunkelstr. 27	B: Steiner, Beckstr. 27 A: Hundsdörfer, Brahmstr. 7	Wohn- und Ge- schäftshaus
Herzog-Albrecht- Allee 11a	B: Mattern, Knochenstr. 57 A: Doherr, Fritz-Tschierse-Platz 2/3	Zweif.-Wohnh.
Wißmannstr. 15	B: Paegerl, Bachstr. 17 A: Eisenblätter, Hasselstr. 1	„
Friedrichswald, Allee 62	B u. A: Berlin, Sackheim 101	Einf.-Wohnh.
Wallenrodstr. 33	B: Radtke, Beckstr. 23 A: Hundsdörfer, Brahmstr. 7	„
Kastanien-Allee 45	B: Neuß, Hohenzollernstr. 15 A: Vogel, Wallenrodstr. 21a	„
Staffeckstr. 21a	B: Beckmann, Luisenallee 11 A: Barth, Tiergartenstr. 21	Wohnhaus
Ratshof (Gartenstadt Westend)	B: Beutler; A: Trumpa	Einf.-Wohnhaus
Wehnerstr. 10	B: Heyer, Klingershof 2/3 A: Hillruber	Zweif.-Wohnh.
Rothensteiner Str. 29	B: Seifert, Ausfalltorstr. 17 A: Trumpa	Einf.-Wohnh.

Fortsetzung siehe Seite A 125

# 63

Jahre  
hervorrag. bewährt

Klinker, Verblender, Vormauersteine, Profilsteine,  
Dachsteine, rot u. braun, Glasuren, weiß u. farbig  
**Hannoversche Kunstziegelei**  
**C. & F. Hauers, Hannover**  
Schmiedestr. 30 • Fernruf: 28846

## Paratect-Kalt-Isolieranstriche

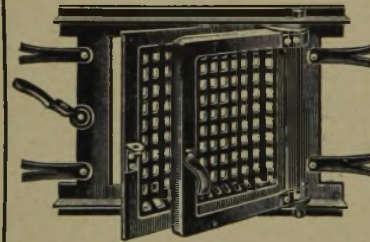
zur Isolierung von Grundmauern, Fundamenten usw.

## Paratect-Mörtelzusatz

zum Wasserdichtmachen von Mörtel und Beton gleich beim Anmachen.

## Paratect-Schnelldichter

zum sofortigen Abdichten von Wassereintrüben in Kellern, Tunnels usw., ohne das Wasser abzupumpen; ferner zur Herstellung von schnellabbindendem Putz. — Außerdem für Terrassen-Isolierungen Bitumen-Jutegewebeplatten und Pappen in allen Stärken. — **Kostenlose Aufklärungsschrift 44** von der Paratect Chemische Ges. m. b. H., Werk Borsdorf bei Leipzig.



## „Heimschutz“-Stahl-Kellerfenster, DRGM.

mit Bronzeverschluß u. Bronzelagerung

Das billigste Qualitätsfenster für alle Bauten

**Gebr. Möller, Bauartikelfabrik Schwerte (Ruhr), Postfach 58**  
Vertreter gesucht

## KITTLÖSE

## ROSTBESTÄNDIGE

# „Wema“ GLASDÄCHER



**J. EBERSPÄCHER-GLASDACHFABRIK**  
GMBH · ESSLINGEN A.N.

**Gegen Grund- und Tagwasser,  
Gegen Kälte und Wärme,  
Gegen Schall und Erschütterung**

hilft nur

# „Richtig Isolieren“

Von Dr. H. Weiher.

Die wichtigste Neuerscheinung dieses Gebietes, deren Angaben von höchstem Wert für Sie sind!

180 Seiten mit zahlreichen Abb. 3,60 RM.  
Bestellen Sie sofort bei dem Verlag

**„Deutsche Bauhütte“, Hannover 1,**  
Postfach 87.







# Bau-Nachweis

Fortsetzung von Seite A 125

<b>Stuttgart-Bad Cannstatt</b> Unt. Sommerrain Frankfurter Str. 42	B: Schwab. Siedlungs-Gesellsch. B: Gustav Kärcher	3 Siedlungshaus. Wohnhaus
<b>Stuttgart-Degerloch</b> Urbanstraße 11 " 15	B: Alfons Spleiß B: Emil Beck	Wohnhaus "
<b>Stuttgart-Feuerbach</b> Christophstraße 19 Cannstätter Straße	B: St. Stantscheff B: Jakob Fuchs	Einfamilienhaus "
<b>Stuttgart-Galsburg</b> Karlstraße 6, 8 Am Klingebach 24, 26	B: Max u. Hermann Weckfort B: Georg Ebert	Doppelwohnhaus "
<b>Stuttgart-Hedelfingen</b> Krautgartenstr. 13 Bächlenweg	B: Adolf Haisch B: Karl Falter	Wohnhaus "
<b>Stuttgart-Münster</b> Weinstraße 12	B: Karl Herrmann	Wohnhaus
<b>Stuttgart-Untertürkheim</b> Wernerstraße 201  Bahnhofsplatz	B: Forschungsinstitut für Kraftfahrwesen B: Ernst Spingler	Motorenprüf- halle Wohn- u. Ge- schäftshaus
<b>Stuttgart-Weil im Dorf</b> Ludwigsburger Str. 61	B: Wilhelm Kaufmann	Wohn- u. Ge- schäftshaus Wohngebäude
<b>Stuttgart-Zuffenhausen</b> Panoramastraße 1 Alexanderstr. 59	B: Sophie Mayer  B: Stadtgemeinde B: Heinrich Ade	Pumpwerk Wohngebäude
<b>Wirtschaftsgebiet Schlesien</b>		
<b>Beuthen (O.-S.)</b> Elsterbergstr.	B: Deutsche Bauhütte, e. G. m. b. H.	Mehrere Wohnhäuser
<b>Breslau</b> Fischergasse 24	B: Fa. K. Schmidt A: Herm. Loch, Steinstr. 99/101	Kraftwagen- Gebäude m. Lagerraum Wohnhaus
Ahorn-Allee 14	B: V. Fritsch, Frankfurter Str. 183	"
<b>-Carlowitz</b> Rich.-Dehmel-Weg 11	B: P. Klameth, Vinzenzstr. 6	"
<b>-Rosenthal</b> Oswitzer Straße 23	B: K. Vierlich, Matthiasstr. 69 A: Adolf Hantke	"
<b>-Wolschwitz</b> Lauerweg 26	B: J. Grysezyk	"
<b>-Wilhelmsruh</b> Am Schwarzwasser 40	B: G. Kosmale, Möwenweg 4 A: A. Kurzer, Lohestr. 60 B: Emil Kügler, Matthiasstr. 119 A: Bermitt u. Broy, Matthias- straße 103	"
<b>-Rosenthal</b> Merkurstr. 26	B: R. Neumann, Humboldtstr. 4 A: Bermitt u. Broy, Matthias- straße 103	"
<b>-Schmiedefeld</b> Stralsunder Straße	B: G. Müller, Junkernstr. 46 A: Ernst Grund, Schmiedefeld	"
<b>-Hartlieb</b> Rennbahnstraße 11	B: Dr. med. B. Vogt, Augustastr. 211	"
<b>-Kl.-Mochbern</b> Michlingstr., Parz. 46	B: K. Hocke, Breslau-Schmiedefeld	"
<b>-Wilhelmsruh</b> Donarweg 8	B: Fritz Knappe, Hedwigstr. 43 A: Rudolf Groß	"
<b>-Krietern</b> Rich.-Wagner-Str. 5/7	B: Karl Lichey, Joh.-Wolfgang- Straße 14	"
<b>-Bischofswalde</b> Waldschratweg 12	B: Paul Ritschke, Waldschratweg 10; A: Ernst Spaniel, Westend- straße 62	"
<b>-Carlowitz</b> Oskar-Heymann- Straße 4	B: Frau Maria Böhm, Adlerstr. 8	"
<b>-Lillenthal</b> Pohlanowitz Str.	B: Frau Ida Petermann A: Hubert Jantke	"
<b>-Hartlieb</b> Kundschtzer Str. 11	B: Paul Müller, Zimmerstr. 21 A: Josef Gröger, Bielestr. 7	"
Beethovenstr. 39	B: Frau Else Scheidemann, Gellerstr. 39 A: Fr. Thamm, Lenastr. 15	"
<b>-Grünelehe</b> Stiller Winkel	B: Emil Kattge, Schleiermacher- straße 19	"
<b>-Neukirch</b> Am Floßgraben	B: Frau M. Franke, Westendstr. 22	"
<b>-Neukirch</b> Czepkowstr. Haus 1 bis 48, Angel.-Siles.- Str. H. 49—70 Eichendorffstr. 12	B: Nat.-Soz.-Schl.-Siedl.-Gesell- schaft m. b. H., Viktoriastr. 107  B: Terrain A.-G. Kleinburg, Gartenstraße 34 A: Max Teubert, Kais.-Wilh.- Straße 29	70 Wohnhäuser  Wohnhaus
<b>-Stabelwitz</b> Stabelwitzer Str. 36a	B: Paul Staats, Goldschmieden, Bergiusstr. 26 A: Ernst Grund, Schmiedefeld	"

Fortsetzung siehe 3. Umschlagseite.

# BÜCHER, die jeder Baufachmann gebraucht.

## Ausbau des Hauses.

- Der Bautischler.** Von Reineking & Sohn. Ein umfassendes Handbuch der Bautischlerei, enthaltend das Maßnehmen und Konstruieren von Bautischlerarbeiten, Treppen, Türen, Sprossenverbindungen, Fenstern, Rolläden, Fußböden, Aufzügen, Holzhäusern, Decken usw. 1932. Mit 183 Abb. und 7 Kunstdrucktafeln. Das neuzeitlichste und reichhaltigste derartige Buch! Leinen geb. **9,30** RM.
- Entwässerung und Reinigung der Gebäude mit Einschluß der Abortanlagen.** Von Schwab. 1931. 86 S. m. 92 Abb. . . . Geb. **1,65**
- Die Feuchtigkeit im Hochbau,** ihre Ursachen, Schäden, deren Verhütung und Beseitigung. Von Ing. R. Flügge. 1931. 164 S. m. 90 Abb. und 11 Zahlentafeln. . . . . Geb. **7,00**
- Innerer Ausbau.** Von Prof. Milde. Treppen, Türen, Fenster, Läden, Beschläge. 1926. 111 S. m. 187 Abb. . . . . Kartoniert **1,85**
- Fenster.** Aus Holz und Metall. Konstruktion und Maueranschlag. Ein Ueberblick über das Gesamtgebiet in maßstäblichen Rissen und Schnitten und 145 Lichtbildern. Von Ad. Schneck. 1932. 122 Seiten. . . . . Kartoniert **14,00**
- Türen.** Aus Holz und Metall. Konstruktion und Maueranschlag. Ein Ueberblick über das Gesamtgebiet in maßstäblichen Rissen und Schnitten. Von Ad. Schneck. 1932. 93 Seiten m. 138 Lichtbildern usw. . . . . Kartoniert **12,00**
- Blitzschutz der Gebäude.** Von Klaiber. 128 S. m. 39 Abb. Inhalt: Gewitter, Blitz und Einschlag. Der Blitzschaden und seine Bekämpfung. Ausführung der Blitzableiter. Sonderausführungen Prüfung der Blitzableiter. Kosten der Blitzableiter . . . . . Geb. **1,65**
- Richtig installieren!** Einordnung der Installation in den Bau. Von Dr.-Ing. M. Mengerinhausen und G. Ehlers. 1933. 8 Seiten Text, 54 Tafeln mit 300 Abbildungen und Erläuterungen. In Mappe. Die Installation muß bereits beim Entwurf des Hauses berücksichtigt und in die richtige Beziehung zum Bauganzen gebracht werden. Das vorliegende Werk erleichtert dem Architekten seine Entwurfsarbeit. In praktischer Mappe . . . . . **7,50**
- Raumakustisches Merkblatt.** Von Prof. E. Michel. 5., neubearb. Auflage. 1931. 14 S. m. Diagrammen usw. . . . . Kartoniert **1,80**
- Merkblatt zum Schutze der Gebäude gegen Lärm und Erschütterungen.** Von E. Petzold. 1932. 20 S. m. Zeichnungen. Kart. **1,80**

## Bauverwaltung, Baurecht, Verschiedenes.

- Der Feuerschutz der Bauwerke.** Von Dr.-Ing. Silomon. 120 S. mit 21 Abb. . . . . Geb. **1,65** RM.
- Das Veranschlagen von Hochbauten und Baubetriebslehre.** Von G. Blume. 8., verbesserte Auflage 1931. 124 S. mit vielen Abbildungen und 2 Tafeln. Vorbereitung des Baues — Kostenanschlag — Bauleitung und Baubetrieb — Rechtsfragen — Das soziale Versicherungswesen — Kostenanschläge als Beispiel Leinen geb. **5,40**
- Baugesetzkunde.** Von Schrader. 168 S. 1932. Fragen und Antworten über Brandversicherung — Wassergesetz — Gesetz zur Sicherung der Bauforderungen — Haftpflichtgesetz — Tarif- und Schlichtungswesen — Grundbuchordnung — Innungswesen — Werkvertrag — Baumeisterordnung 1931 usw. . . . . **4,50**
- Kommentar zur Gebührenordnung und Vertragsbestimmungen der Architekten.** Mit der Gebührenordnung der AGO vom 1. Februar 1932. Unter Mitwirkung des Architekten BDA Bobrek von Rechtsanwalt und Notar Levy-Ries. Nebst einem Anhang „Der Rechtsschutz des Architekten an seinen Entwürfen und Werken“. 168 S. 1932. Erst durch diese Erläuterungen erhält die Gebührenordnung für Architekt, Rechtsanwalt, Bauherr und Richter ihren vollen Wert . . . . . **4,30**
- Das preußische Bau- und Wohnungsrecht.** Von Dr. Ernst Isay. 1933. 304 S. Gebunden. Im ersten Teil eine umfassende Darstellung des gesamten Bau- und Wohnungsrechts, im zweiten Teil alle einschlägigen Gesetzestexte, das Muster der Wohnungsordnung, die Fluchtlinienbeschränkungen, die Baufreiheit, Straßenanliegerbeiträge usw. . . . . **6,50**
- Gebührenordnung für Architekten (AGO) vom 1. Februar 1932.** **1,10**
- Gebührenordnung für Ingenieure (AGO) vom 1. März 1932.** . . . **1,—**
- Gebührenordnung für Baugewerksmeister (1930)** . . . . . **0,75**
- Werkvertrag.** Bedingungen für die Lieferung von Bauarbeiten, 5 Stück 1 RM., 50 Stück 8,50 RM., 100 Stück 15,— RM.
- Vertrag zwischen Architekt und Bauherr.** Auf Grund der Gebührenordnung. 5 Stück 3,— RM., 25 Stück 10,— RM.
- Baupolizeirechtliche Vorschriften.** 3. Aufl. 1925. 80 S. Herausgegeben v. Preuß. Ministerium f. Volkswohlfahrt . . . Kartoniert **2,70**
- Bauschiedsgerichte.** Zum Gebrauch für die Baupraxis. Von Arch. DFA Th. Husmann. 79 S. . . . . Kartoniert **1,80**
- Bauherr u. Bauunternehmer.** Das Recht des Bauvertrages. Von Dr. K. Stieff. 81 S. 1928. . . . . Kartoniert **3,60**

Die Geschäftsstelle der DEUTSCHEN BAUHÜTTE, Hannover 1, Postfach 87, liefert Bücher aus allen Fach- u. Literatur-Geieten zu Originalpreisen. Bei Vorauszahlung (Postscheckkonto Hannover 123) keine Porto-Berechnung, bei Nachnahme Portoanteil. Literarische Auskünfte u. Beratungen kostenlos u. unverbindlich.



VERWENDET **GRANIT** DER OSTMARK  
 gestockt **PLATTEN** poliert  
 Epprechtstein Berta-Syenit  
 Waldstein Meta-Syenit  
 Kösseline Toni-Granit  
 Schloßberg Grün Porphyr  
 Schwarzwald Labrador  
 Bayrisch. Wald Balmoral  
 Rot Meißner Schw. Granite

**REUL**  
 ANDREAS **SEN. A-G**  
 KIRCHENLAMITZ  
 bei Hof in Bayern im Fichtelgebirge

**DURSITEKT**  
 die zäh-elastische dauerhafte  
**Isolierhaut**  
 mit imprägnierter  
**Jute - Einlage.**  
 Zur Abdichtung von Bücken,  
 Tunnels, Behältern, Kanälen,  
 Kellern, Balkonen u.s.w.



Alleiniger Hersteller: **Gustav A. Braun, Biberwerk, Köln** Berlin-Hamburg  
 Stuttgart



### Die Vollendung der Einzelheizung

liegt in der Verwendung eines Brennstoffes, der den wirtschaftlichen Vorsprung des Zimmerofens mit einem Höchstmaß an Annehmlichkeiten verbindet. Dauerbrand mit **Ruhr-Anthrazit-Eiforbriketts** im einfachen irischen Ofen, mit **Ruhr-Anthrazit-Nußkohlen** im amerikanischen Dauerbrenner beseitigt das tägliche Feueranmachen und damit die Quelle der Unsauberkeit und lästigen Arbeit. Den gleichen Vorteil bieten diese Brennstoffe beim Kachelofen mit eisernem Einsatz. Alle Ruhrbrennstoffe hinterlassen nur wenig körnige Asche und brennen völlig geruchlos.

Unsere Druckschrift „Ruhrkohle im Haushalt“, die für alle häuslichen Feuerungen praktische Anweisungen über sparsames Heizen enthält, stellen wir gern unentgeltlich zur Verfügung.

**RHEINISCH-WESTFÄLISCHES KOHLEN-SYNDIKAT  
 ESSEN**

Gepresste  
**Stahltüren**



für **Wohn- und Krankenhäuser**  
**Industriebauten**  
**Flugzeughallen**  
**Garagen**

**G a s s c h u t z r ä u m e**

Man verlange kostenlose Prospekte und Vertreterbesuch

**DEUTSCHE METALLTÜREN-WERKE**

Brackwede i. W. Aug. Schwarze A-G Berlin NW 7, Unter den Linden 39





## ZÜND SICHERUNG

Das ist der Schluß der Überlegung  
**100% Sicherheit**

gewährleistet diese Zündflamme bei Bedienung und Betrieb von **JUNKERS GAS-HEISSWASSER-STROMAUTOMATEN**. Wenn sie nicht brennt, kann kein Gas zum Brenner gelangen, wenn sie erlischt, sind alle Gaswege gesperrt. Niemals kann unverbranntes Gas ausströmen. Sorglos kann jeder die Geräte bedienen. Es kann nichts mehr passieren und auch der falsche Handgriff schlägt immer nach der Seite der Gefahrlosigkeit aus.

## JUNKERS

leistungsfähige Heißwasser-Stromautomaten mit zündsicherem Automatenhalter mit Gasmengenregler:

**VZ 32** 320 WE/min. 13 Liter Wasser in der Minute von 10 auf 35° C

**NEZ 38** 360 WE/min. 15 Liter Wasser in der Minute von 10 auf 35° C

**NEZ 45** 450 WE/min. 18 Liter Wasser in der Minute von 10 auf 35° C



Hier ausschneiden.

An Junkers & Co. G. m. b. H., Dessau, WEB.  
Die Vorzüge der Junkers-Zündsicherung interessieren uns; schicken Sie deshalb kostenlos Ihre Druckschrift TD 50 an

genaue Anschrift.

**JUNKERS & CO. G. M. B. H., DESSAU**  
und Deutsche Siedlungs - Ausstellung München  
Halle 4 Stand 433

**Ceresit Schnell**  
zum sofortigen Verstopfen von Wasserdurchbruchstellen in Kellern, Tunnels, Stollen etc.  
Wunnersche Bitumenwerke S. A. Unna i. W.

**Nivellier-Instrumente**  
Spezialität: Taschen-Nivelliere mit 90° Winkelmess. RM. 44,-, ohne Winkelmess. RM. 36,-.  
Theodolite, Meßgeräte, Reißzeuge und Zeichenmaterialien.  
Nivellier-Instrumente modernster Bauart. Unveränderl. Justierung, weil Fernrohr u. Achse aus einem Stück.  
Höchste Leistung bei kleinstem Format und geringstem Gewicht.  
Illustrierte Preisliste gratis.  
Georg Butenschön, Bahrenfeld (Hamburg). Gegr. 1886.

*Keine statischen Berechnungen mehr?* — —

Nein, wenn Sie diese drei Hilfsmittel verwenden. Die Anschaffungskosten machen sich durch die Zeitersparnis schon bei der ersten Berechnung bezahlt.

1. Tabellen zum sofortigen Ablesen aller Deckenstärken und Eiseneinlagen (DRGM. 850917) RM. 7,-

Für Eisenbetondecken aufgestellt, für Nutzlasten von 200, 250, 500 kg/qm, bis 6 m Spannweite für einfache und kontinuierliche Decken, zusammen über 500 verschiedene vorkommende Decken, mit einer Tabelle zentrisch belasteter Eisenbetonstützen.

2. Tabellen zum sofortigen Ablesen aller Abmessungen und Eiseneinlagen für Plattenbalken (DRGM.) 10,-

Aufgestellt für Eisenspannungen 1200 kg/qcm, Betonspannungen 40, 35 und 30 kg/qcm, bei Deckenstärken von 8 bis 20 cm, zusammen 1404 verschiedene Fälle. Nicht zu verwechseln mit Tabellen, die nur Hilfszahlen enthalten. Unter Berücksichtigung der vorgeschriebenen Breite sind alle wirklichen Werte direkt ablesbar.

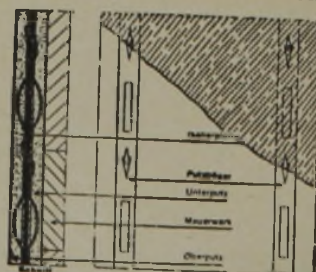
3. Tabellen zur Dimensionierung zentrisch belasteter Eisenbetonstützen (Säulentabellen) 2,70

Versuchsrechnungen kommen beim Gebrauch dieser Tabellen in Fortfall.

Zu beziehen durch die Geschäftsstelle der „Deutschen Bauhütte“, Hannover 1, Postfach 87.

## Falke - Isolierplatte DRP. u. Auslands - Patente

Sicherster Nasseschutz für Innen- und Außenwände



Wasserdichte Bitumenpappe mit doppelseitigen Stahlband-Putz-Trägern Staubtrockne und stabile Wände, nicht hohlklingend, keine Risse - Einfache Anwendung ohne besondere Kosten während des Verputzens - Ohne Nägel Ohne Draht

Gleichzeitig **Wärme- Kälte- Schutz**

Auskunft und Referenzen durch:

## Falke-Isoliermittelfabrik,

Abt.: Technische Beratung, DORTMUND, Postfach 177.



# KLEINE FACHLICHE NACHRICHTEN

**Wettbewerbs-Fristverlängerung. Bad Cannstatt bei Stuttgart.** Kur- und Badeanlagen. Die Einlieferungsfrist ist auf den 29. September 1934 verlegt worden.

**Wettbewerbsausschreibung. Weiden (Oberpfalz).** Stadtparkasse. Zugelassen alle Architekten Bayerns, die die deutsche Staatsangehörigkeit besitzen und arischer Abstammung sind. Frist 1. August 1934. Ausschreiber: das Stadtbauamt. Im Preisgericht u. a. Steinlein, München; Bieler, München. Für Preise sind 3000 RM. ausgesetzt. (1. Preis 1500 RM.; 2. Preis 1000 RM.)

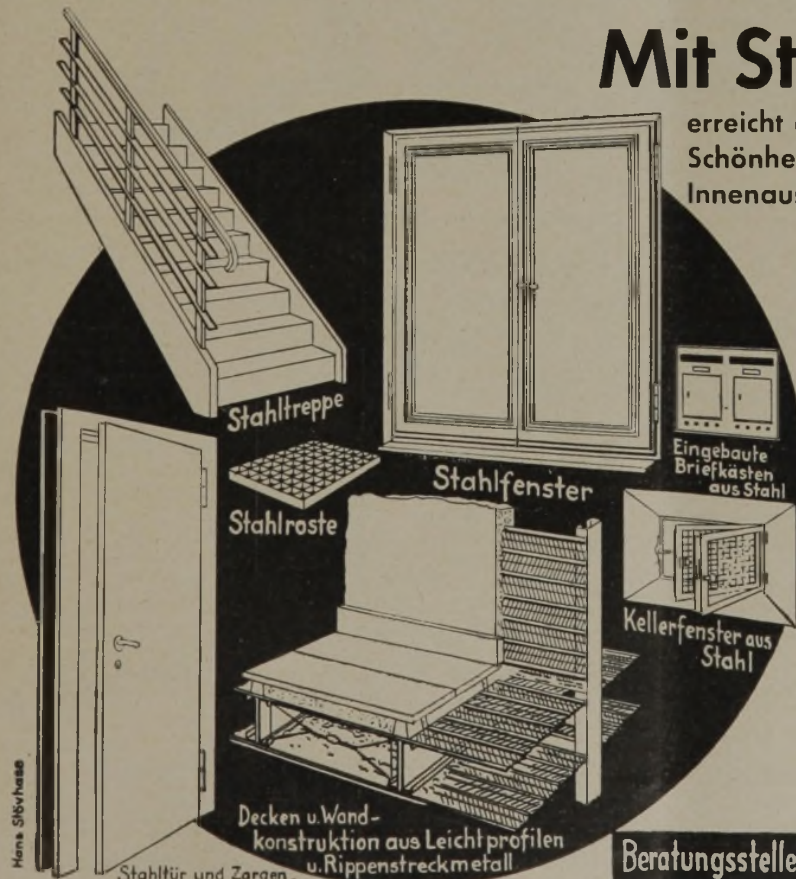
**Wettbewerbsentscheidungen. Gräfelfing bei München.** Turn- und Sportplatz. Eingelaufen 12 Entwürfe. I. Preis Arch. Mesch (Vater und Sohn), Lochham; II. Preis Benedikt Strobel und Heinz Schnitzlein, Lochham; III. Preis Franz Prettnner und Linsenmayer, München. Angekauft wurden die Entwürfe der Architekten Theo Pabst mit Christoph Müller und von Arch. Karl Delisle, sämtlich München. — **Hamburg.** Kongreßhalle (Nachtrag). I. Preis Arch. Erich zu Putlitz, Hamburg.

**Die Bautätigkeit in Preußen im Jahre 1933.** In der „Statistischen Korrespondenz“ veröffentlicht das Preußische Statistische Landesamt die endgültigen Ergebnisse der Bautätigkeit in Preußen im Jahre 1933. Es wurden insgesamt 90 709 Gebäude neu errichtet, davon 516 öffentliche Gebäude, 34 819 Gebäude für vorwiegend gewerbliche und sonstige wirtschaftliche Zwecke und 55 374 Wohngebäude. Bei den Wohngebäuden zeigt sich eine Zunahme um rund 10 Proz. Etwa 91 Proz. aller neuerstellten Wohngebäude — 48 811 — sind Kleinhäuser mit 1—2 Wohnungen; 1932 waren es nur 43 702. Die Steigerung der Zahl der neuerrichteten Wohngebäude beschränkt sich auf die Gemeinden mit mehr als 2000 Einwohnern. Der Rückgang des Wohngebäudebaus in den kleinen Gemeinden steht im Zusammenhang mit der im Jahre 1933 gegenüber dem Vorjahre geringeren Siedlungstätigkeit. Dem Wohnungsmarkt wurden im Jahre 1933 insgesamt 123 797 Wohnungen zugeführt. Die in dieser Zahl gegenüber dem Vorjahre mit 100 635 geschaffenen Wohnungen zum Ausdruck kommende sehr bedeutende Zunahme ist ausschließlich auf das Anwachsen der Umbauwohnungen zurückzuführen. Ihre Zahl stieg von 17 374 im Jahre 1932 auf 44 483 und umfaßt damit allein mehr als ein Drittel aller erbauten Wohnungen (1932 war es ein Sechstel). Die Zahl der neuerstellten Wohnungen in Neubauten ging von 83 261 auf 79 314 zurück. Der Rückgang beschränkt sich, wie bei den

Wohngebäuden, auf die kleinen Gemeinden und erklärt sich aus den oben angeführten Gründen. Unter Berücksichtigung eines gegenüber 1932 etwas gestiegenen Abganges von 16 702 Wohnungen ergibt sich für 1933 ein Reingewinn von 107 095 Wohnungen (1932: 88 577). Die Zunahme gegenüber dem Vorjahre beziffert sich auf 18 518 Wohnungen oder 20 Proz. Die Hälfte aller neuerrichteten Wohnungen (39 659) sind Kleinhäuser mit 1—3 Räumen. Ihre Erstellung ist gegenüber dem Jahre 1932 (46 531) zurückgegangen, und zwar in sämtlichen Größenklassen mit Ausnahme der Gemeinden mit 2000 bis unter 5000 Einwohnern und 10 000 bis unter 20 000 Einwohnern. Die Zahl der neuerstellten Mittelwohnungen mit 4—6 Räumen (36 283) ist etwas größer geworden. In geringerem Maße trifft das auch für Großwohnungen (3372) mit mehr als 7 Räumen zu.

**Der Wohnungsbau in Preußen im 1. Vierteljahr 1934.** Die „Statistische Korrespondenz“ teilt mit, daß in den preußischen Gemeinden mit mehr als 10 000 Einwohnern im ersten Vierteljahr 1934 Bauerlaubnisse erteilt wurden für 8484 Wohngebäude mit 13 059 Wohnungen, zu bauen begonnen 6339 Wohngebäude mit 10 001 Wohnungen, fertiggestellt 5439 Wohngebäude mit 17 911 Wohnungen. Diese Zahlen liegen zum Teil weit über denen der Vergleichszeit des Vorjahres, und zwar bei den Bauerlaubnissen um 137,4 bzw. 120,4 Proz., Baubeginnen um 124 bzw. 110,1 Proz., Bauvollendungen um 14,1 bzw. 71,7 Proz. Bei der stärkeren Zunahme der Wohngebäudebauten zeigt sich der anhaltende Zug der vermehrten Erstellung von kleineren Objekten.

**Die Verschuldung des Neuhausbesitzes.** Der Geschäftsführer des Reichsverbandes Deutscher Neuhaus- und Eigenheimbesitzer, Dr. Waerther, weist darauf hin, daß die Verschuldung des Neuhausbesitzes (1932) sich auf 17 Milliarden RM. gegenüber 14,8 Mill. RM. des Althausbesitzes beläuft, während andererseits der Neuhausbesitz nur etwa 15 Proz. des Wohnraumes ausmacht. Der Entstehungswert des jetzigen Neuhausbesitzes ist auf 22 Milliarden RM. zu schätzen, der Gegenwartswert macht dagegen nur etwa 10 Milliarden RM. aus. Es ist zu hoffen, daß für die Lösung der Zinsfrage, die den Hebelpunkt für eine Sanierung darstellt, bald entscheidende Schritte erfolgen werden und daß auch bei der kommenden Steuerreform die Notlage des Neuhausbesitzes berücksichtigt wird. Der Reichsverband Deutscher Neuhaus- und Eigenheimbesitzer hat jetzt den Antrag gestellt, daß die Steuern nicht mehr von der Substanz, sondern vom Ertrage erhoben werden.



## Mit Stahlbauteilen

erreicht der fortschrittliche Architekt höchste Schönheit, Sauberkeit und Haltbarkeit im Innenausbau ohne Steigerung der Kosten.

Türen, Tüorzargen und Türschwellen,  
Fenster, Kellerfenster,  
Treppen, Fuß- und Wandleisten,  
Bilderleisten und Putzckeleisten,  
Putzträger aus Streckmetall und  
Drahtgeflecht, Gitterroste,  
Briefkästen, Müllschlucker usw.



Beratungsstelle für Stahlverwendung, Düsseldorf-Stahlhof



**Die Investitionen in der Wohnungswirtschaft 1928 bis 1932.** Die Investitionen im Wohnungsbau (in Millionen RM., nach Feststellungen des Stat. Reichsamtes).

Jahr	Jährlicher Bauaufwand	AufschlieBungs-kosten	Brutto-Investitionen	Davon	
				Ersatzbedarf (Abschreibung)	Zusätzliche Investitionen
1924-1927	—	—	7556	4186	3370
1928	2693	132	2825	1142	1683
1929	2739	138	2877	1193	1684
1930	2306	136	2442	1238	1204
1931	1109	84	1193	1272	— 79
1932	725	39	764	1292	— 528
1928-1932	—	—	10101	6137	3964

**Sachverständigenausschuß für neue Baustoffe und neue Bauarten.** In den Sachverständigenausschuß für neue Baustoffe und neue Bauarten, der auf Grund der Bestimmungen über die Zulassung neuer Baustoffe vom 10. Februar 1934 zu bilden ist, sind durch den Herrn Finanzminister berufen worden: a) als Mitglieder die Herren Ministerialrat Dr. Schmidt im Reichsarbeitsministerium, Oberpostbaurat Dr.-Ing. Beisel im Reichspostministerium, Magistrats-Oberbaurat Wendt bei der Zentrale der Baupolizei Berlin, Oberbranddirektor Dipl.-Ing. Wagner in Berlin, o. Prof. Dr.-Ing. Birkenstock, T. H. Charlottenburg, Dipl.-Ing. Prof. Krüger in Berlin-Dahlem, Reg.- und Baurat a. D. Dr.-Ing. Nakonz in Berlin, Dr.-Ing. Rudolf Roll in Berlin-Lichterfelde, Dr.-Ing. Reuter in Berlin, Dr.-Ing. K. Plümcke in Berlin, Dr.-Ing. Schneemann in Charlottenburg; b) als Stellvertreter die Herren: Reg.- und Baurat Kuhn im Reichsarbeitsministerium, Magistrats-Baurat Reimers bei der Zentrale der Baupolizei Berlin, Baurat Dipl.-Ing. Kohsan in Berlin, o. Prof. Dr.-Ing. Dischinger, T. H. Charlottenburg, Prof. Dr.-Ing. Kristen in Berlin-Dahlem, Ministerialrat Dr.-Ing. Ellerbeck im Reichsverkehrsministerium, Ingenieur Johann Schuster in Berlin-Friedenau, Obergeringieur Stephan in Berlin-Tempelhof, Regierungsbaumstr. a. D. Ludwig Brugsch in Berlin, Arch. Ernst Klement in Potsdam.

**Jahresbilanz der Erfindungen.** In der Baumaterial, Decken aus Formsteinen und Platten aus Eisenbeton, Zwischendecken, Einschubdecken, Putzdecken, Putzträger und Putzgewebe, auch für Wände, Wände aus Formsteinen und Platten, Wände aus Beton, Eisenbeton, Lehm od. dgl., einschließlich der im Bau herzustellenden Säulen und Pfeiler und der Schalungen, Dächer, Isolierungen von Bauteilen gegen die Uebertragung von Feuchtigkeit, der Wärme, des Schalles, Bausteine, Bauplatten, Bekleidungsplatten und verschiedene Baumaterialien, Träger, Säulen, Rohrstützen, Pfosten, Maste, Pfähle aus Stein, Holz, Eisen und Eisenbeton, Eiseneinlagen für Eisenbeton sowie Stanzbleche und Wellbleche für Hochbauzwecke, Befestigungs- und Verbindungsmittel für Stein, Holz und Eisen im Hochbauwesen, Nägel, Klammern, Haken, Dübel, Bolzen und Anker, Isolierungen, Dachziegel, Schieferdachdeckung, Metaldachdeckung, Holzzementdächer mit Kiesschutzleisten, Dächer aus organischen Stoffen, Oberlichte für Gebäude, Treppen, Fußböden und Hauspflaster, Schutzschienen für Treppen und Mauern, Fenster, Türen usw. enthaltenden Klasse wurden im Jahre 1933 etwa 845 (1932 999) Erfindungen gemacht, von denen 258 (275) zur Erteilung führten. Die Zahl der in der gleichen Klasse eingetragenen Gebrauchsmuster beträgt 725 (940), die der Warenzeicheneintragungen 143 (102). Anträge auf internationale Registrierung deutscher Warenzeichen sind in jener Klasse im Jahre 1933 (1932) 5 (13) gestellt worden. Dr. G.

**Bausparkassen und Zwecksparunternehmungen.** Führung der Fachgruppe: Dr. Friedrichs; Führung der Untergruppe Bausparkassen: Geschäftsführer Ostertag (Gemeinschaft der Freunde Wüstenrot, Ludwigsburg); Führung der Untergruppe Zwecksparunternehmungen: Direktor C. F. Seydel (Anker-Kredit-Genossenschaft, Berlin-Charlottenburg).

**Aus dem Geschäftsbericht 1933 der Bausparkasse der Gemeinschaft der Freunde, Wüstenrot.** Von dem durch die Deutsche Bau- und Bodenbank bis Jahresende bewilligten Wechselkredit von 50 Mill. RM. hat die GdF die Hälfte mit rund 25 Mill. RM. erhalten. Hierfür habe der Württembergische Staat die Bürgschaft übernommen. Dies ist die erste tatkräftige Unterstützung gewesen, die von Regierung und Behörden den Bausparkassen gewährt worden ist. Bei der GdF wurden am 31. Dezember 1933 insgesamt 41620 Bausparverträge mit 571501916 RM. Gesamtbausparsumme geführt. Aus der für 1933 bereitstehenden Zuteilungsmasse konnten für 2910 Bausparer 39303900 RM. zur Verfügung gestellt werden. Insgesamt waren Ende 1933 an 13703 Bausparer 205621076 RM. zugeteilt. Der Gewinn des Geschäftsjahres beträgt 733686 RM., der in Reserve gestellt wurde.

**Ausstellung deutscher Kriegsgräberstätten.** Im Licht-hof des Dresdner Rathauses zeigt gegenwärtig der Volksbund Deutsche Kriegsgräberfürsorge unter dem Protektorat des Reichs-

statthalters von Sachsen, Martin Mutschmann, eine Ausstellung von Modellen, Bildern, Werkstücken und Aufnahmen, die ausgeführte oder geplante Kriegsgräberstätten aus dem Weltkriege darstellen.

**Siedlungen für Vollarbeiter.** Ueber die langjährigen Erfahrungen, die die Firmen Krupp und Siemens bei ihren Nebenerwerbssiedlungen für industrielle Kurz- und Vollarbeiter gemacht haben, wurden in einer vom Reichsstand der deutschen Industrie einberufenen Sitzung interessante Ausführungen gemacht. Regierungsbaumeister a. D. Bolz erläuterte den Aufbau der 642 Stellen umfassenden Siemens-Siedlungen die sämtlich unter Inanspruchnahme der Reichsdarlehen errichtet wurden. Ursprünglich meldeten sich für diese Kurzarbeitersiedlungen doppelt soviel Bewerber, als Stellen zur Verfügung standen. Mit dem Sinken der Arbeitslosenziffer hat sich jedoch dann die Nachfrage vermindert, weil den meisten der Verzicht auf den halben Wochenverdienst als zu großes Opfer erschien. — Dr. Griesmann legte dar, wie im Magdeburger Grusonwerk der Firma Krupp 100 Vollarbeiter ohne staatliche Unterstützung angesiedelt worden sind. Von einer Versicherungsgesellschaft wurden den Siedlern die erforderlichen Baudarlehen bei Abschluß einer Lebensversicherung zur Verfügung gestellt. Dabei sei das Ziel gewesen, hochqualifizierte Facharbeiter, und zwar gerade die besten und tüchtigsten Mitarbeiter des Werkes, als Vollarbeiter bodenständig zu machen.

**Die Arbeitsgemeinschaft Holz** gibt ihren 3. Jahresbericht heraus, der einen Ueberblick über die verschiedensten Holzverwendungsgebiete in ihrer werbemäßigen Erfassung gibt. Der Abschnitt „Wohnungsbau“ behandelt das langsame, aber stetige Vordringen des Bau- und Werkstoffes Holz in den letzten Monaten, ein Zurückerobern alter Stellungen, aus denen das Holz unberechtigt verdrängt worden ist.

**Sowjetrussische Bau- und Abbaumethoden.** Die in Städten und Siedlungen der Sowjetunion von staatswirtschaftlichen Organen im Serienbau erstellten Wohnhäuser haben zu derart dringlichen Beschwerden ihrer Bewohner geführt, daß sich auch die oberste Regierungsbehörde, der Rat der Volkskommissare, veranlaßt sieht, den Klagen nachzugehen. In einer Verordnung werden die Mängel aufgezeigt: Durchlässige Dächer, Risse in den Fußböden, das Fehlen von Wirtschaftsräumen und überhaupt allgemein schlechte und nachlässige Ausführung der äußeren und inneren Bauten. Der Rat der Volkskommissare hat den Regierungen der Bundesrepubliken die Einhaltung der Bauregeln durch die Stadt-Sowjets jetzt endlich zur Pflicht gemacht.

**Auflösung des Reichsbaubundes.** Auf Grund einer Verordnung des Reichswirtschaftsministers Dr. Schmitt ist der Reichsbaubund (Sitz Berlin) mit sofortiger Wirkung aufgelöst worden.

**Persönliches.** Als Privatdozent für Beton und Eisenbetonbau an der Technischen Hochschule Karlsruhe wurde Dr.-Ing. Alfred Mehmel, bisher Berlin, zugelassen.

**Der amtliche Bauindex** für den Monat Mai 1934 weist die Ziffer 132,0 auf.

## Baurechtliche Entscheidungen.

### Folgen unterlassener Baubuchführung.

Ein Königsberger Bauunternehmen hatte in der Inflations- und Nachinflationszeit sehr gute Geschäfte gemacht. Sowohl der geldgebende Finanzmann S. wie der bauausführende Architekt G. konnten bis zum Jahre 1926 einen erheblichen Zuwachs ihres Vermögens verzeichnen. Im Jahre 1929 trat eine ungünstige Entwicklung ein, die in der Folgezeit das Unternehmen rapid abwärts führte. Am 4. April 1931 wurde das Vergleichsverfahren und am 29. Mai 1931 das Konkursverfahren eröffnet. Die Vermögensaufstellung ergab eine gewaltige Ueberschuldung der beiden Unternehmer: bei S. lag eine Unterbilanz von 1000070 Reichsmark, bei G. eine solche von 1168000 RM. vor. Die von den beiden Unternehmern laufend aufgenommenen Bankkredite waren als Baugelder jeweils durch Hypotheken, Grundschulden usw. auf den betr. Gebäuden sichergestellt worden. Die Nachprüfung der Bücher ergab jedoch, daß die im Gesetz über die Sicherung von Bauforderungen vorgeschriebenen Baubücher nicht ordnungsgemäß geführt worden waren, so daß nicht zu erkennen war, ob und in welcher speziellen Weise die einzelnen für ganz bestimmte Bauten gegebenen Gelder auch für den betr. Bau verwendet worden sind. Die Bücher enthielten nur den Kontostand der einzelnen Handwerker und Lieferanten, nicht aber, wie die einzelnen Bauten finanziert und in welcher Weise die betr. Kredite verwendet worden sind. Tatsächlich ergab sich, daß die für bestimmte Bauten gegebenen Kredite wahllos für andere Bauten mitverwendet worden sind. Beide



Unternehmer wurden vom Landgericht Königsberg wegen Vergehens gegen die §§ 5 und 6 des Gesetzes über die Sicherung von Bauforderungen, S. außerdem wegen Gläubigerbegünstigung (§ 241 KO) bestraft, G. zu einem Jahr und einem Monat Gefängnis und S. zu 9 Monaten Gefängnis. Nach der Ueberzeugung des Gerichtes haben beide Angeklagte ihre Verpflichtung zur ordnungsmäßigen Führung der Baubücher gekannt, sie haben bewußt und gewollt gegen die Vorschrift verstoßen und damit schuldhaft gehandelt. Auf einen Irrtum über den Begriff des Baubuches könnten sich die Angeklagten keineswegs berufen. Die Gläubigerbegünstigung des Angeklagten S. wurde darin gefunden, daß er nach Einleitung des Vergleichsverfahrens dem Vertrauensmann als Vergütung für seine Verwaltungstätigkeit eine Forderung an einen Königsberger Bankdirektor abtrat, damit dieser offiziell nicht mit in die Affäre verwickelt wurde.

Auf die Revision der Angeklagten hat jetzt der 6. Strafsenat des Reichsgerichtes nochmals ganz eindeutig klargestellt, daß die für einen bestimmten Bau gegebenen Gelder nur für diesen bestimmten Bau verwendet werden dürfen und daß dafür im Baubuch der Nachweis zu führen sei durch Angabe der betr. Handwerker, Lieferanten usw. In dieser Beziehung wurde das landgerichtliche Urteil als vollkommen zu Recht ergangen bestätigt und die Revision des Angeklagten G. als völlig unbegründet verworfen. Dagegen erfolgte zugunsten des Angeklagten S. in bezug auf die Gläubigerbegünstigung Aufhebung des landgerichtlichen Urteils und Zurückverweisung der Sache in diesem Umfange zu nochmaliger Verhandlung. In dieser Richtung fehlt es nach der Auffassung des Reichsgerichtes an verschiedenen Voraussetzungen des gesetzlich erforderlichen Tatbestandes. (4, 6 D 382/34. — 19. Juni 1934.) Mißlack.

#### Einsturz eines Baugerüsts infolge Stoßhebelbruchs.

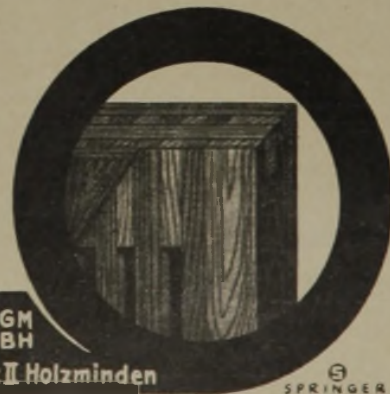
Auf der Zeche Nordstern in Gelsenkirchen-Buer wurde im Frühjahr 1928 durch eine Baufirma eine Koksieberei errichtet. Dabei wurden als letztes die Ausfugarbeiten von einem Gerüst aus vorgenommen, das bereits bei Ausführung der Maurerarbeiten errichtet worden war, und zwar wurde das Gebäude von oben nach unten ausgefugt. Entsprechend der fortschreitenden Arbeit wurde das Gerüst von den Fugern abgebrochen und in einer geringeren Höhe wieder aufgesetzt. Als das Gebäude bis auf etwa 7 m über dem Erdboden ausgefugt war, stürzte an einer Ecke des Neubaus durch Nachgeben eines sog. Stoßhebels die

Arbeitsbühne ein. Drei darauf stehende Arbeiter stürzten ab und wurden verletzt, einer davon tödlich. Die für die Verletzten und die Witwe des tödlich Verunglückten von der Rheinisch-Westfälischen Baugewerksberufsgenossenschaft gemachten Aufwendungen verlangte die Berufsgenossenschaft gemäß § 903 RVO. von der die Arbeiten ausführenden Baufirma erstattet. Die Klage wurde indes vom Oberlandesgericht Düsseldorf und jetzt auch vom Reichsgericht abgewiesen. In den reichsgerichtlichen Entscheidungsgründen wird dargelegt, das Einsinken des Gerüsts sei ursächlich darauf zurückzuführen, daß am Tage vor dem Unfall die am Gerüst vorbeifahrende Zechenbahn mit einem quer aufgeladenen Balken gegen die Stirnseite des Gerüsts gefahren sei. Dadurch seien die Setzriegel aus ihren Befestigungen herausgerissen und das Gerüst vom Bau abgedrückt worden. Der an der Ecke des Gebäudes stark befestigte Stoßhebel wurde dagegen nicht herausgerissen, aber eingeknickt. Das übersahen die Personen, die das Gerüst wieder andrückten und nachsahen. Am nächsten Morgen brach dieser Stoßhebel infolge besonderer Belastung des Gerüsts an dieser Stelle. Bei dieser Sachlage trifft — so führt das Reichsgericht weiter aus — den verantwortlichen Ingenieur R. der Beklagten an dem Unfall kein Verschulden. Er hat weder die durch seinen Beruf bedingte pflichtgemäße Aufmerksamkeit außer acht gelassen noch allgemein anerkannte Regeln der Baukunst verletzt. Es ist festgestellt, daß er an mehreren Tagen in der Woche die Baustelle besucht, die ausgeführten Arbeiten geprüft, die Gerüste bestiegen und sich von ihrer Haltbarkeit und richtigen Befestigung überzeugt hat. Bei der Nachprüfung der einzelnen Setzriegel durfte er sich auf Stichproben beschränken, zumal der Betriebsobmann der Arbeiter das Gerüst täglich nachprüfte. Im übrigen könnte dem Bauunternehmer, selbst wenn er von dem Ab- und Wiederandrücken des Gerüsts benachrichtigt worden wäre und dieses sofort nachgeprüft hätte, ohne Verletzung der erforderlichen Sorgfalt der Bruch des Stoßhebels entgehen. Auch das Fehlen des in § 31 der UnfVerhVorschr. vorgeschriebenen Untergerüsts kann dem Ingenieur nicht zum Verschulden gereichen. Es ist bis mindestens zwei Tage vor dem Unfall vorhanden gewesen und von den Arbeitern selbständig entfernt worden, ohne daß der tödlich verunglückte Leiter der Ausfugarbeiten davon dem Ingenieur Mitteilung gemacht hätte. Nach alledem fehlt es an einer Fahrlässigkeit des R. im strafrechtlichen Sinne, der Voraussetzung für den Erstattungsanspruch aus § 903 RVO. (VI 461/33 — 26. März 1934.)

*Schon der äußere Eindruck-*



einer Tür ist ein Stimmungsfaktor, der im Unterbewußtsein verarbeitet wird. Die Tür durchbricht die trennende Mauer, gibt den Weg frei zu den Dingen, die noch vor uns liegen und vermittelt das Gefühl des Geborgenseins im geschlossenen Raum. Wohltätig dämpft sie den Schall des gesprochenen Wortes. ● Als Werkstück, von eines Meisters Hand in ein Ganzes organisch eingegliedert, wird sie oft unsere Aufmerksamkeit fesseln. ● Als Teil eines modernen Raumes soll sie in ihrer betonten Einfachheit und Ruhe einen angenehmen Gegensatz zu der nervösen Hetze des Tempos unserer Zeit bilden. ● Wirkt eine Tür mit ihrem Äußeren auf den Besucher wohltuend und angenehm, so soll sie dem Besitzer des Raumes darüber hinaus noch das Bewußtsein geben, daß von der äußeren Hülle eine gute, stabile und dauerhafte Konstruktion verdeckt wird, die mit Fug und Recht die Bezeichnung „Deutsche Wertarbeit“ trägt. ● Sollen auch Ihre Türen diese Vorzüge aufweisen, dann verwenden Sie am besten die weithin bekannten und besonders preiswerten Weser-Sperrtüren, welche in verschiedenen Ausführungen ständig greifbar am Lager sind. ● Wir erwarten Ihre Anfrage.



**WESER-SPERRHOLZ-WERKE** GM BH

Eschershausen, Krs. Holzminden · Postadr. Holzminden · Werk I Eschershausen · Werk II Holzminden

SPRINGER



# B Ü C H E R U N D S C H R I F T E N

**Württemberg und Hohenzollern.** Führer, herausgegeben vom Landesverkehrsverband Stuttgart, Hauptbahnhof.

Ueber das schöne Schwabenland, das in seiner Mannigfaltigkeit viel zu wenig bekannt ist, wird jetzt eine kleine Reihe von Druckschriften, die von dem Verkehrsverband zu ganz geringen Preisen (lediglich Druckherstellungs-Kosten) abgegeben. Württemberg ist besonders für Architekten eine Fundgrube von Bauten so kulturvoller Art, in bezug auf städtebauliche Planung als auch in bezug auf Einzelbauten, daß sich niemand versagen sollte, gerade in diesem Lande seine Studien zu treiben. Wir brauchen ja hier nur zu erinnern an Eßlingen, Ellwangen, Wimpfen, Heilbronn, Maulbronn, Hall, Tübingen, Ulm, bauliche Kostbarkeiten, die zum mindesten aus Bildern jedem geläufig sind. Aber das Schöne am Schwabenland ist ja das, daß auch der kleinste Ort eine Baukultur pflegt, die bis auf den heutigen Tag nur in ganz seltenen Fällen unterbrochen wurde. Württemberg ist verhältnismäßig billig. Das Gasthofsverzeichnis, das der Verkehrsverband gleichfalls herausgibt, gibt wieder, daß es sich hier geradezu um ein Eldorado in bezug auf Preise handelt, das man nicht genug empfehlen kann.

**Kleine süddeutsche Kirchenführer.** Im Dreifaltigkeitsverlag München 42 begann (in monatlichen Lieferungen zu 1,10 RM., Einzelverkauf 20 Rpf., nach Jahresabonnemement Gratislieferung eines Klemmeinbandes) ein Werk zu erscheinen, das die größte Aufmerksamkeit verdient, eine Serie „Kleiner süddeutscher Kirchenführer“. Der Herausgeber, Dr. Hugo Schnell, München, bearbeitet mit erwähltem Mitarbeiterkreis monatlich 6 bis 7 süddeutsche Kirchen und bringt je nach ihrer Bedeutung handliche Führer von 4 bis 8 Seiten heraus, die alle nach gleichem Schema in acht, besonders zum Nachschlagen übersichtlichen Punkten, behandelt sind.

Der Inhalt ist selten qualitativ, um sofort das Wichtigste zu nennen. Der Rahmen ist sehr weit gespannt, die Führer behandeln die Geschichte, oft auch Pfarrgeschichte, das Patrozinium, die Künstler, die gesamte Innenausstattung, das Äußere, Renovationen, um schließlich in einer Würdigung die Kirche größeren Aspekten einzureihen.

**Neue Villen.** Von Herbert Hoffmann. 140 kleine und große Ein- bis Zweifamilienhäuser. 326 Ansichten, 304 Grundrisse. Julius Hoffmann Verlag. Kart. 7,50 RM.

Diese reiche Bilderübersicht ermöglicht einen Ueberblick über die Wohnwünsche und Wohnideen der letzten Jahre, von den stillen und feinen Häusern der Stuttgarter Schule bis zu den etwas abseitigen Experimenten kubistischer Terrassen- und Flachdachbauweisen, und zwar nicht nur aus Deutschland, sondern auch mit ausländischen Beispielen, wobei einige Schweizer Architekten ihre enge Verbindung mit der deutschen Siedlung bekunden und einige Bilder aus Amerika das Ideal ländlicher amerikanischer Bauweise gut vertreten. Im großen und ganzen zeigt das Buch, daß die modischen Formspielereien doch von einer Gruppe sehr starker Architekten überwunden sind, und daß gerade den einfachen Bauten, z. B. den Häusern von Bonatz und Schmitthenner und von einigen Schweizer Architekten, ein überzeugender Dauerwert innewohnt, für den jetzt das Gefühl wieder erwacht ist. Die reiche Ausstattung mit Grundrissen im gleichen Maßstab macht die Sammlung außerordentlich brauchbar. Auch das Holzhaus und seine zeitgemäßen Konstruktionsformen (mit entsprechenden amerikanischen Beispielen) ist der Darstellung angefügt, und in einigen Seiten ist auch der Wohngarten mit Terrassenbildungen und Planschbecken behandelt.

**Die Wohnung für jedermann.** Vorschläge für die Durchbildung und Verwendung einfacher Möbel für die heutige Wohnung. Entwürfe aus der Fachklasse für Architektur an der Kunstgewerbeschule in Wien, unter Leitung von Professor Dr. Oskar Strnad. Herausgegeben von Erich Boltenstern. Mit über 100 Abbildungen. Julius-Hoffmann-Verlag. Kart. 4,20 RM.

Die beschränkten und knappen Räume der modernen Wohnung können nicht mit großen Möbeln früherer Art vollgestellt werden. Auch das Möbel muß knapp, leicht und gefällig gearbeitet sein, keine feststehenden Garnituren, sondern Möbelstücke, die überall hinpasse. Die Fachklasse Strnad der Wiener Kunstgewerbeschule hat sich die Aufgabe gestellt, in einer Reihe übersichtlicher, mit Einzelheiten gut durchgezeichneter Entwürfe die charakteristischen Grundformen hierfür festzulegen. Es muß anerkannt werden, daß gerade die wienerische Art besonders geeignet ist, diese Aufgabe des leichten, gefälligen Möbels zu lösen, wengleich manchmal, besonders bei den Kinderzimmermöbeln, eine etwas handfestere Formung wohl zweckentsprechend.



Für die gesamte Bauwelt

**Deutsche Isolier- u. Dichtungs-Fabrikate**

Fordern Sie Spezial-Angebote von der Firma

**Friedrich Bremer Hannover**

Gabelsbergerstr. 17. Fernspr. 641 98



**Rolladen**

aus Holz und Stahlwellblech

**Markisen Jalousien Holzdraht- u. Selbstroller-Rollos**

Reparaturen prompt und preiswert Rollwände- u. Jalousien-Fabrik

**C. Behrens G.m.b.H.**

Hannover Nordfelder Reihe 25

Fernruf: Nummer 212 86, 203 88



**konstruktiv unübertroffen** für Mauerstärken 35-65 cm sofort ab Lager lieferbar

**Bruno Mädler Spezial-Baubeschläge**

Berlin SO 16, Köpeniker Straße 64 Katalog 208 DB wird kostenlos versandt

**JNSCHU**  
Insektenschutz-Rolljalousien  
„Eine geniale Erfindung“ sagen die dankbaren Kunden. Kann durch den Fachmann wie Rolladen in jedem Fenster, ob Neubau oder Altwohnung, eingebaut werden! Ein unerschöpfliches Arbeitsgebiet mit gutem Verdienst. Eingehender Prospekt mit Beschreibung und Montage-Anweisung kostenlos durch die alleinigen Hersteller: **Kruse & Weesbach** Seelscheid - Siegkreis

**„MAUERSÄGE“** G. m. b. H.

München 19, Ebenauerstraße 10

Wir übernehmen als Spezialgeschäft die rasche und sachgemäße Ausführung aller **Trockenlegungs- u. Entfeuchtungs-Arbeiten**

von Gebäuden jeder Art nach eigenem Verfahren überall. Garantie für völliges Austrocknen. Behördliche und private Referenzen im In- und Ausland. Langjährige Erfahrung.

Für Baugeschäfte Sonder-Bedingungen.

Ausführlicher Kostenvoranschlag unverbindlich bei Einsendung eines maßgenauen Grundrissplanes und Schnittes.



der gewesen wäre. Die Ableitung der Schrankformen an Hand der Gerätschaften oder Gegenstände, die sie enthalten müssen, führt zu einem logischen Aufbau der Formen, die aus dem Gebrauchszweck, nicht von einer formalen Absicht her erdacht sind.

**Gutes und Böses in der Wohnung**, in Bild und Gegenbild. Von Carl Burchardt. 560 Abbildungen und Herstellerverzeichnis. Verlag Otto Beyer, Leipzig und Berlin. 1933. Preis 3,85 RM.

Wenn auch die überfüllten „guten Stuben“ von gestern überwunden sind, herrscht doch in Geschmacksfragen der Wohnungseinrichtung noch manche Unsicherheit, da neben guten und gediegenen Einrichtungsgegenständen auch sehr viele minderwertige und auf äußeren, modischen Schein berechnete Waren angeboten werden. Aus der Fülle der immer wechselnden Neuerungen in Möbeln und Hausgeräten die wirklich wertvollen Stücke herauszufinden, ist für den Laien nicht immer leicht, solange selbst geschulte Architekten in ihrer Auffassung zweckmäßiger und schöner Raumgestaltung sehr weit voneinander abweichen. Deshalb ist ein Bilderbuch von vielen guten und schlechten, aber vorwiegend guten Beispielen als anregender Ueberblick über die Versuche der letzten Jahre wertvoll.

**Die vorstädtische Kleinsiedlung und der Eigenheimbau.** Ministerialrat Dr. Schmidt. Verlagsgesellschaft R. Müller m. b. H.

Auf Grund der Richtlinien des Reichsarbeitsministeriums vom 20. Februar 1933 über den 3. Bauabschnitt der vorstädtischen Kleinsiedlung ist jetzt der Nachtrag zur zweiten Auflage des obengenannten Werkes erschienen. (Preis 75 Rpf.) Außer diesem Nachtrag sind auch die Formulare für den dritten Bauabschnitt herausgekommen; diese Formularymappe kostet 40 Rpf. Da sehr häufig aus unserem Leserkreis Nachfragen bezüglich dieser Formulare bei uns eingelaufen sind, so machen wir besonders darauf aufmerksam. Bestellt man das Werk von Schmidt, „Die vorstädtische Kleinsiedlung“, so würde der Nachtrag mit in den Preis von 4,30 RM. einbegriffen sein.

**Baunotizbuch für Eigenheim DRGM. patenta mtlich geschützt.** Von Architekt Karl Walter Hillger. Bauwirts-Verlag, G. m. b. H. Preis 2,40 RM.

Das kleine Notizbuch wendet sich in erster Linie an Bauherren. Es will ihnen durch eine sehr sorgsame Zusammenstellung von allem Wissenswerten, das für den Bau des Hauses bedacht sein will, eine praktische Zusammenstellung in die

Hand geben. Die Anordnung der einzelnen Positionen ist so erfolgt, daß durch Eintragungen eine ganz schnelle Uebersicht ermöglicht wird. Auch sind in Tabellen zum Vergleich die üblichen Preise eingesetzt, so daß der Bauherr also gleich in der Lage ist, erkennen zu können, ob die Angebote für ihn vorteilhaft sind. Er kann sich innerhalb dieses Notizbuches alle Zahlungen notieren, um über seinen Bau an Hand dieser kleinen Buchführung über den Stand seines verbrauchten Geldes klarzusehen. Hillger gibt im Anschluß einige Grundrisse für Kleinst-, Klein- und Mittelhäuser.

**Fundamentierung und Feuchtigkeits-Isolierung von Hochbauten.** Von Stadtbaurat Karl Hofmann. Sammlung Götschen, Bd. 1071. Verlag Walter de Gruyter & Co. Preis geb. 1,62 RM.

In dieser wohlfeilen Ausgabe kann sich der Architekt über verschiedene den Bodenarten angepaßte Gründungsarten und Maßnahmen gegen aufsteigende Bodenfeuchtigkeit und Grundwasser orientieren. R. H.

**Statik und Festigkeitslehre für Bauhandwerker und für das Metallgewerbe.** Von A. Bumiller, Gewerbeschuldirektor, Sigmaringen. III. Auflage. Verlag des Verfassers. Preis 3,60 RM.

Ein durch zahlreiche Beispiele belegtes elementares Lehrbuch zur Aneignung der allernotwendigsten Kenntnisse aus den Gebieten der Standsicherheit und Festigkeitslehre, die für den Beruf förderlich sind, weshalb es diesen Kreisen zum Selbstunterricht empfohlen werden kann. R. H.

**Fabrik und Stahlbau.** Von Weiske-Nowsky. Verlag von B. G. Teubner. 1933. Preis geb. 9 RM.

Diese in dritter Auflage erschienene Baukunde für den Maschinentechner zeigt Anpassung an den Fortschritt der Technik der letzten Jahre. Erfreulich wurde dem Kapitel der Schwingungen der Maschinenfundamente Aufmerksamkeit gezollt, im Stahlbau wurde auch das Schweißverfahren bereits berücksichtigt. Da Beleuchtung und Beheizung auch kurz behandelt werden, so würde es sich in einer neuen Auflage empfehlen, wenn den Kühltürmen und der Beseitigung von Abwässern einige Zeilen gewidmet wären, um den jungen Techniker des Maschinenbaues für eine Zusammenarbeit in diesen Fragen des Bauingenieurs zu interessieren. Zahlreiche Abbildungen und Beispiele tragen zum Verständnis bei. Die Ausstattung des Buches verdient bei dem billigen Preis alles Lob. Es wird auch in dieser Auflage bald Absatz finden.

# FULGURIT Asbestzement-Schiefer

Deutsches Qualitätsfabrikat Leicht, feuer sicher, wetterfest  
Fulguritwerke, Adolf Oesterheld, Eichriede-Wunstorf 7 (Hann.)

## Normalisierte Glaswände



Wetzlarer Möbelwerkstätten  
G. m. B. H. WETZLAR

**Ladenöffner „Kiefer“**  
macht Klappläden erst angenehm  
**Michael Kiefer & Co.**  
München 2 NW 3  
Blutenburgstraße 43

Schmiedeeiserne  
**Wendel-Treppen**  
Schornstein- u. Ventilations-Aufsätze  
**Friedrich Koch**  
Hall (Schwáb.), Am Bahnhof 6

**Der Erfolg**  
Ihrer Vertreter wird am besten durch eine laufende Anzeige in unserer Fachzeitschrift gesteigert

Etwa 40% Reichszuschuß für das  
**OSNA-Pumpwerk DRP.**  
geräuschloser Lauf, Kugellager, Reibantrieb „Rollex“ DRP. Jahrzehntelange Haltbarkeit.  
J. HARTLAGE, Pumpfabrik, Osnabrück 4.

**ESSENZUGSTEINE »JAHN«**

WIRKUNG ALTBEWÄHRT. KOSTEN GERING  
HALTBARKEIT UNBEGRENZT  
FARBEN: ROT - GELB - GRAU  
HERMANN E. C. JAHN - ERFURT - MOLTKESTR. 42

**Rolladen,**  
Jalousien, Rollgitter, Saalabschlüsse, Stahlwellblech-Rolladen usw.  
Siegener Rolladen- und Jalousienfabrik  
Hermann Gail, Siegen i. Westf.

**PROLAPIN MÜRTELZUSATZ**  
dichtet Keller u. Wände gegen Grundwasser u. Nässe  
Schutz vor Salpeterausblühungen  
Hans Hauenschild, Chemische Fabrik Aktiengesellschaft Hamburg 39



# FRAGEKASTEN UND BAULICHE AUSKÜNFT

**Frage Nr. 2579.** Ein 12 bis 15 cm starker und 50 cm hoher Fenstersturz aus Stampfbeton (1 Teil Portlandzement und 5 Teile Rheinkies) zeigt bei niedriger Außentemperatur am Innenputz Niederschläge. An der Außenseite ist kein Verputz, also noch die rohe Betonfläche. Innen ist der Putz aus 1 Teil Sand und 5 Teilen Sackkalk mit einem 1/2 cm starken Gipsüberzug hergestellt. An der einen Seite befindet sich gar kein Unterputz, sondern nur ein 1/2 cm starker Gipsüberzug, der auf die Betonfläche aufgetragen ist. Hier hat der Gipser gepfuscht. Welches Verfahren ist anzuwenden, um die Feuchtigkeit bei kalter Witterung zu verhindern?  
W. Sch. in H.

**Frage Nr. 2580.** Ich erbaute im Sommer 1933 für ein Landerziehungsheim eine Kühlanlage. Nach Inbetriebnahme drang in diese Wasser ein (höchster Wasserstand der Kühlanlage 1 1/2 cm), das durch einen Wasserabflußkanal abgeleitet wurde und sich nicht wieder zeigte. Kann durch den Wassereinbruch die Isolierung gelitten haben? In der Anlage werden zusammen mit frischem Fleisch auch frische Kochwurst, Wild, gekochte Speisen und gekochtes Obst gekühlt. Wirkt die Beikühlung von frischer Kochwurst, Wild usw. auf die Kühlung des Frischfleisches ein, da es nach etwa 8 Tagen in der Kühlanlage schmierig wird?  
F. G. in R.

## Beantwortungen.

**Zur Frage Nr. 2577.** Die vorgeschlagene Ausführung wird nicht dicht und bleibt ein guter Wärmeleiter, vor allem fußkalt. Ich empfehle: Eine sach- und fachgemäß hergestellte Kleinsche

Decke (Lochsteine hochkant mit Zementmörtel und Eiseneinlage aus Rundisen, nicht Bandeisen) erhält eine Druckschicht mit nach statischer Berechnung ermittelter Höhe, von vornherein mit dem erforderlichen Gefälle hergestellt, Mischung 1:5, die gegen Reißgefahr mit Quereisen mindestens 8—7 mm stark bewehrt wird. Nach Austrocknung wird die Fläche mit einem bewährten wasserabweisenden Isoliermittel durch Grund- und Deckanstrich wasserdicht gestrichen. Auf diesen Anstrich kommt eine Feinsandschicht oder gesiebte Koksasche oder Bimssand von ca. 3 cm Stärke, darauf werden 5 cm starke Heraklithplatten dichtschießend verlegt, immer im Gefälle. Alsdann wird der eigentliche Fußboden in Form von einem Asbestzementestrich oder besser noch Gußasphalt aufgebracht. Diese Decke wird unbedingt dicht, schallsicher und fußwarm; außerdem aber noch angenehm im Begehen und bestimmt nicht teurer als die vorgeschlagene Ausführungsart.  
Fischer.

**Zur Frage Nr. 2578.** Ohne das zur Tür verwandte Rahmenholz zu kennen, ist es schwer, zu sagen, wie das Nachharzen endgültig zu beseitigen ist. Das Abbrennen mit der Lötlampe kann den Harzfluß nicht beseitigen, da die Flamme nur das bereits abgesonderte Harz abbrennt und nicht in das Holzinere vordringt. Auch ein Ueberstreichen mit Schellack hindert nicht das weitere Durchharzen, sobald das Holz wieder längere Zeit durch die Sonne erwärmt wird. Das Grundübel liegt darin, daß für die Tür zu fettes Holz verwendet worden ist, das für einen deckenden Anstrich nicht geeignet ist. Wir raten, den aufgetragenen

Anstrich durch eine Beize sorgfältig zu beseitigen und dann durch eines der im Handel erhältlichen Chemikalien, von denen es mehrere brauchbare gibt, das Holz gründlich zu entharzen.

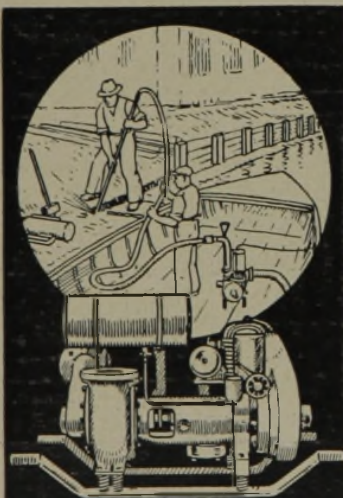
Arbeitsgemeinschaft Holz.

**Zur Frage Nr. 2578.** Es ist versäumt worden, vor dem Anstrich das Holz zu entharzen. Dieses geschieht mit einer heißen Sodalösung. Etwa 50 g kalzinierte Soda, auf 1 l heißes Wasser gelöst, läßt man bis auf 20 Grad Wärme erkalten. Dann gießt man 1/4 l Azeton hinzu und rührt gut um. Wenn die Sodalösung genügend gewirkt hat, wird das gelöste und verseifte Harz ausgebürstet und mit reinem Wasser nachgewaschen. Abbrennen mit der Lötlampe hat keinen Sinn, dagegen könnten Sie, falls das Mittel nicht anschlägt, die Haustür mit nitrozellulosehaltigem Firnis grundieren.  
Behr.

## Beilagen-Hinweis.

Diesem Heft liegt eine Druckschrift der Firma Joh. Vaillant, Remscheider Centralheizungs- und Badeapparate-Bauanstalt, Remscheid, bei.

Verlag der Zeitschrift „Deutsche Bauhütte“: Curt R. Vincentz, Hannover 1, Postfach 87. Geschäftsstelle: Am Schiffgraben 41. Fernruf 28882. Postscheckkonto Hannover 123. Verantwortlich für Baunachweis, Geschäftliches und Anzeigen: Karl Meineke, Hannover, D. A. 11/34 4567. Satzspiegel 250 x 199 mm, 4-Spalten-Einteilung (je 46 mm breit). Millimeterzeilenpreis 15 Rpf., bei Gelegenheitsanzeigen 10 Rpf. Nachlaß und sonstige Bedingungen laut Preisliste. — Bezugsgebühr für die 14 täglich erscheinende Zeitschrift im Inland vierteljährlich 5,— RM. einschließlich 35 Rpf. Postgebühr; im Ausland Portozuschlag. Abbestellungen können nur als rechtsgültig anerkannt werden, wenn sie 15 Tage vor Schluß eines Vierteljahres eingegangen sind. Bei höherer Gewalt keine Lieferungs-pflicht. Gerichtsstand für Bezug und Anzeigen Hannover. — Druck: Gebrüder Jänecke, Hannover.



Selbstansaugende  
tragbare  
**MOTORPUMPE**  
**PUMPMOBIL**  
für alle Zwecke  
**F.W.SCHULE & CO.**  
Hamburg 35-Wendenstr.349

„Heikra“ **Kachelöfen**  
für Ein- u. Mehrzimmerheizung  
prämiiert mit  
„Goldene Medaille“ **das Ideal** der Hausheizung  
**Heinrich Kramer, HANNOVER S**  
Misburger Damm 81, Fernruf 39187

**Geld** für Neubau und  
Entschuldung.  
3% Zins. u. 3%  
Tilg. jährlich. Volle Auszahlung.  
**Nordwestdeutsche** Bauspar-  
u. Entschuldungskasse, Biele-  
feld. Staatl. zugel. Gen.-Vertr.  
Fritz Keidel, **Hannover**, Schließ-  
fach 205. Rückporto. Büro:  
Rosenstr. 4, Am Hauptbahnhof.

**Chemische Werke Zimmer & Co.**  
Unser Zeichen  
für die Garantie  
Rechtserhaltung  
ist!  
Berlin-Ploitzensee  
Königsdamm  
**Zimmerit-Lasur,**  
farblose Imprägnierung zum  
Schutz von Mauerwerk gegen  
Schlagregen

## Hochbautechniker,

25 Jahre alt, Absolvent der  
Eckernförderer „H. T. L. für  
Hochbau“, mit „Gut“ bestand.,  
**sucht** bei mäßigen Gehalts-  
anspruch. **sofort Stellung.**

**Heinrich Wagner,**  
Bad Bramstedt,  
**Maienebeck 57**

**7,50 RM.**

kostet eine Gelegen-  
heitsanzeige in dieser  
Größe zuzüglich  
—,50 RM., wenn sie  
unt. Chiffre erscheint.

## Für deutsches Bauen!

Paul Schmitthener, Die Baukunst im neuen Reich. 48 Seiten mit 13 Abbildungen. 1934. . . . **0,90 RM.**

Diese wichtige Veröffentlichung des berühmten Architekten enthält richtunggebende Anweisungen für eine neue Berufsausbildung, für die künftige Entwicklung der Bauformen im Sinne des Volkstums. Jeder Baubeflissene, der die Zeit verstehen will, muß das Büchlein besitzen. Lieferung gegen Vor-  
einsendung des Betrages durch die Geschäfts-  
stelle der Zeitschrift

„Deutsche Bauhütte“, Hannover 1, Postf. 87. Postscheckk. Hannov r 123.