

60. JAHRGANG

# DEUTSCHE BAUZEITUNG

MIT DEN VIER BEILAGEN:

KONSTRUKTION UND AUSFÜHRUNG  
STADT U. SIEDLUNG · WETTBEWERBE  
BAUWIRTSCHAFT UND BAURECHT

GEGEN 1600 SEITEN TEXT, ÜBER 2900 ABBILDUNGEN  
UND 52 KUNSTDRUCK-BEILAGEN

2

## KONSTRUKTION UND AUSFÜHRUNG

MASSIV-, EISENBETON-, EISEN-, HOLZBAU

HERAUSGEBER UND SCHRIFTFLEITER:

REGIERUNGS-BAUMEISTER FRITZ EISELEN

2



XV, 32 / 1926.



# 1926

DEUTSCHE BAUZEITUNG G M B H · BERLIN SW 48



P.390/26

# Inhaltsverzeichnis zum Jahrgang 1926.

## Konstruktion- und Bauausführung.

Den mit einem \* bezeichneten Aufsätzen sind Abbildungen beigegeben.  
(V. bedeutet kurze Mitteilungen, Vermischtes; N. bedeutet Notizen).

### I. Sachverzeichnis.

Seite	Seite	Seite	Seite
<b>Aufzüge.</b> Pers.-Aufz. v. hoher Geschwindigkeit i. Amerika (R. Bernhard) . . . . .	165*	<b>Briefkasten.</b>	
<b>Bauweisen, neue.</b>		— An die Fragesteller . . . . .	164, 188
— Neues Eisenbeton-Bausystem (System Schaefer) (Kleinlogel) . . . . .	1*	— Ausblühungen bei Mauerwerk . . . . .	92, 140
— Neuzeitl. freitrag. Holzkonstrukt. (Dienstmann) . . . . .	9*	— Außenputz. Hartung v. . . . .	140, 148
— Neuzeitl. Holzbauweisen a. d. Leipziger Messe (Franck) . . . . .	30*	— Badeanstalt, Zellenwände . . . . .	8
— Betonspritzverfahren im Wohnungsbau (Stegemann) . . . . .	90*	— Balkon-Abdichtung . . . . .	100
— Erste Wohnungsbauten a. Betonplatten i. Deutschland (Lion) . . . . .	112*	— Bauausführung ohne baupolizeiliche Genehmigung . . . . .	148
— Neue Dachkonstruktion i. Eisen (Junkers-Lamellendach) (Göldel) . . . . .	125*	— Beseitigung von Maschinenöl aus Betondecken . . . . .	188
— Freitrag. hölz. Fachwerkbinder mit Hilfe verzahnter Hartholzklötze (Heßler) . . . . .	127*	— Bezahlung von Eisenträgern nach Gewicht oder Berechnung? . . . . .	16
— Vergl. Gegenüberst. von Deckenkonstr. (Miething) . . . . .	138*	— Bezeichnung Diplom-Architekt . . . . .	40
— Entgegnung (Hartung) . . . . .	188	— Brunnenbau . . . . .	148
— Stahlhäuser (Blecken) . . . . .	149*	— Bundsandstein. Zerstörung . . . . .	140
— Bau von Schaufenstern (spez. hölz.) (Nöthling) . . . . .	182*	— Dächer. Dichtung und Belag flacher D. . . . .	180
<b>Baumaschinen.</b>		— Dachziegel. Dichtung poröser D. . . . .	48, 64, 80
— Raupenbagger (Gutberlet) . . . . .	22*	— Decke i. Hallenschwimmbad . . . . .	8
— Leipziger Messe u. d. Baumaschinen (Franck) . . . . .	32*	— Zwischendecke i. Krankenhäusern . . . . .	8, 24
— Betonmischmaschine Patent Schiege . . . . .	37*	— Decken-System Grevé . . . . .	48
— Amerikan. Straßenbaumaschine (V.) . . . . .	63*	— Dichtungs-Anstrichmittel . . . . .	180
<b>Baupolizei.</b>		— Emporen-Auskragung in Kinos . . . . .	48
— Baukontrolle bei Betonbauten (V.) . . . . .	16	— Feuchtigkeit an Außenwänden . . . . .	172, 196
— Anforder. an feuerbest. u. feuerhemm. Bauweisen (V.) . . . . .	24	— bei Betonfußboden . . . . .	180, 196
<b>Betonbau</b> (s. auch Eisenbetonbau).		— an Rabitzgewölben in Kirche . . . . .	64, 80, 92
— Nordamerik. Betonstraßen (V.) . . . . .	6	— Flecken auf Holzfußböden . . . . .	196
— Bezeichn. v. Erzeugnissen d. deutsch. Betonindustrie (V.) . . . . .	38	— Frostschutzmittel für Mörtel . . . . .	180
— Betonspritzverfahren im Wohnungsbau (Stegemann) . . . . .	90*	— Fußboden f. Gerbereien . . . . .	64, 80
— Ribbildung i. Betonwänden (V.) . . . . .	100	— für Vorführungsring einer Zuchtvieh-Auktionshalle . . . . .	80, 84
— Die ersten Wohnungsbauten aus Betonplatten in Deutschland (Lion) . . . . .	112*	— u. Decke für Schweineställe . . . . .	140, 156, 172, 188
— Wirkung v. Diatomeenerde auf d. Betonfestigkeit usw. (L. David) . . . . .	130	— in Steinzeugröhrenfabriken . . . . .	156, 180
— Festigkeitsbest. v. Zementröhren (Grasbon) (N.) . . . . .	130	— in einer Zuckerwarenfabrik . . . . .	180, 188
— Herst. u. Anwendung v. Tonerde-Schmelzement i. Deutschland (Biehl) . . . . .	176*	— Glas. Durchsichtiges u. doch schädliche Lichtwirkung abhaltendes . . . . .	24
— Seitendruck v. feuchtem Beton auf Schalungen (Noack) . . . . .	187*	— Gummibodenbelag . . . . .	100, 116
		— Haarrisse in Majolikawandplatten . . . . .	84
		— in Porzellanwandplatten . . . . .	116, 132
		— Hauskläranlagen . . . . .	48, 64, 156
		— Holzwespe. Vernichtung der . . . . .	148, 164
		— Holzwurm im Parkettfußboden . . . . .	196
		— Holzwürmer. Beseitigung in Treppen . . . . .	108, 132
		— Inertolflecke. Beseitigung am Backsteinmauerwerk . . . . .	8, 24
		— Insekten im Fußboden . . . . .	156, 180
		— Kalkfarbenanstrich auf altem Putz . . . . .	108
		— Kalkulation der Hochbauarbeiten . . . . .	64
		— Kanalisations-Hausanschlüsse . . . . .	8
		— Kesselspeisung einer Zuckerwarenfabrik . . . . .	172
		— Kunststoff; bes. Betonierverfahren . . . . .	56, 80
		— Lokomotiv-Schornsteine. Auskleidung von Luftheizungen in Villen . . . . .	80
		— Mängel von Eindeckungen mit teerfarbiger Pappe . . . . .	92
		— an Ziegelsteinrohbauten . . . . .	108, 116
		— Marmorputz, Flecke in weißem M. . . . .	84
		— Maschinenölflecke in Zement-Fußböden . . . . .	80, 100, 108
		— Maulbeerholz zu Möbeln . . . . .	40
		— Ölfarbe auf Kunststein . . . . .	140
		— Parkettfußboden. Aufrollbarer . . . . .	64
		— Putz in Backstuben . . . . .	116, 132
		— in Essigfabriken . . . . .	24, 40
		— Wasserdichter Putz . . . . .	8
		— Trockenfäule bei lakierten Fußböden . . . . .	92
		— Turnhallen-Fußboden . . . . .	132, 156, 164, 172, 180, 188
		— Rohölbehälter . . . . .	148, 164, 172, 188
		— Schäden durch Steinholzestrich . . . . .	79, 92, 100
		— Schallsichere Zwischenwände . . . . .	8
		— Schornsteine. Ausschlag an . . . . .	140, 148
		— Schotterstraßen. Oberflächenteerung . . . . .	16, 40, 64, 72
		— Schutz einer Dachkonstruktion . . . . .	148
		— Schutzanstrich eiserner Säulen im Kuhstall . . . . .	100
		— Schwamm bei Basaltbruchsteinen . . . . .	180, 188
		— Übertragung . . . . .	148, 164, 172
		— Schwimmbad. Besond. Einrichtungen . . . . .	16
		— Schwimmbecken-Abdichtung . . . . .	40, 56
		— Schwitzwasser-Verhütung an Oberlichtern . . . . .	16, 40
		— Steinholzfußboden in Schulen . . . . .	40
		— Teiche. Auskleidung offener T. . . . .	56
		— Treppen. Unterstützung breiter Eichentreppen . . . . .	24
		— Umsatzsteuer. Befreiung der Architekten . . . . .	40
		— Verandadecke . . . . .	156, 172, 180
		— Wände, Mittel gegen feuchte W. . . . .	140
		— Wäschereien. Zentrale, in Wohnungssiedlungen . . . . .	24
		— Ziegeleigebäude. Bewertung . . . . .	56, 64
		<b>Brückenbau.</b>	
		— Neue Brücke St. Giorgio in Mantua (V.) . . . . .	6*
		— Grundsteinleg. Friedrich-Ebert-Brücke Mannheim (N.) . . . . .	8
		— Franz. Brücke in Beton u. Eisen über die Oise (Wernecke) . . . . .	33*
		— Neue Freihafen-Elbbrücke Hamburg (V.) . . . . .	79
		— Neue Formen gestufter Träger I (G. Müller) . . . . .	133*
		— desgl. II . . . . .	189*
		— Elbbrücke b. Hämerten . . . . .	137*
		— Vom Bau der Friedrich-Ebert-Brücke in Mannheim (V.) . . . . .	155
		<b>Dächer.</b>	
		— Dachbinder-Theater Riga (Holz) . . . . .	10*
		— Gemeindegemeinschaft Wriezen (Holz) . . . . .	12*
		— Audi-Werke (Holz) . . . . .	29*
		— Miag-Halle, Leipziger Messe (Holz) . . . . .	29*
		— Halle f. Kunstdünger, Lemberg . . . . .	35*
		— Dach d. Kathedrale Reims (Eisenbeton) . . . . .	117*
		— Junkers Lamellendach (Eisen) . . . . .	125*
		— Hallen in Offenbach, Frankfurt a. M., Aschaffenburg f. Werkst. usw. . . . .	126*
		— Gemeindehaus Schlawe i. Pomm. (Holz) . . . . .	173*
		— Scheune in Petkus (Holz) . . . . .	175*
		— Dachpappe und Dachteer (Riehm) . . . . .	186*
		<b>Decken.</b>	
		— Neue Eisenbeton-Decke (System Schaefer) (Kleinlogel) . . . . .	1*
		— Vergleich. Gegenüberst. v. Deckenkonstr. (Miething) . . . . .	138*
		— Entgegnung (Hartung) . . . . .	188
		<b>Eisenbau.</b>	
		— Das Wesen d. neuen Baustahls S 48 usw. (Gehler) (V.) . . . . .	38
		— Erstes deutsch. Hochhaus m. vollst. eis. Tragkonstrukt. (Teichmann) . . . . .	41*
		— Freihafen-Elbbrücke Hamburg (V.) . . . . .	79
		— Waggonfabrik Wismar (Eisenbetonmassivdecken u. Eisenbauten) (Kann) . . . . .	85*
		— Konstrukt. d. Konzertsalles i. städt. Bürohaus Gelsenkirchen (Katten-tidt) . . . . .	119* 146
		— Neue Dachkonstr. i. Eisen (Junkersches Lamellendach) (Göldel) . . . . .	125*
		— Neuere Formen gestufter Träger I (G. Müller) . . . . .	133*



## II. Orts- und Namensverzeichnis.

Seite		Seite	Seite
<p><b>Aachen.</b> Lochnerhaus, eiserne Tragkonstr. . . . . 41*</p> <p><b>Badenweiler.</b> Musikpavillon . . . . . 52*</p> <p><b>Badian, A.,</b> Ziv.-Ing., Lemberg. Eisenbetonhalle für Kunstdünger . . . . . 34*</p> <p><b>Baltzer, F.,</b> Geh. Reg.-Rat, Prof., Berlin. Kap.-Kairo-Verbindung (V.) . . . . . 7 — Buchbespr. 46, 47, 131, 146, 196</p> <p><b>Berlin.</b> Eisbahn des Schlittschuh-Klubs (N.) . . . . . 6 — Buchdrucker-Verbandshaus . . . . . 73* — Untertunnelung d. Müggelspree bei B. . . . . 99 — Siemensstadt. Werkstatt des Siemens-Konzerns . . . . . 175*</p> <p><b>Bernhard, Karl,</b> Baurat, Dr.-Ing. E. h., Berlin. Ingenieurarbeit am Straßburger Münster . . . . . 109* — Buchbespr. 107, 108, 116, 140, 164, 196 — Rudolf, Reg.-Baumstr., Dr.-Ing., Berlin. Buchdrucker-Verbandshaus . . . . . 73* — Beitrag z. Hochhausbau in New York . . . . . 170* — Personenaufzüge m. hohen Geschwindigkeiten i. Amerika . . . . . 165*</p> <p><b>Biehl, K.,</b> Dr., Lengerich i. W. Herstell. u. Anwend. d. Tonerde-Schmelzzements i. Deutschland . . . . . 176*</p> <p><b>Blecken, Reg.-Bmstr.,</b> Duisburg-Meiderich. Stahlhäuser . . . . . 149*</p> <p><b>Bosch, Fridolin,</b> Reg.-Bmstr., Lörrach i. B. Musikpavillon i. Badenweiler . . . . . 52*</p> <p><b>Breslau.</b> Autopark Friedrichstraße . . . . . 81*</p> <p><b>Brömstrup, Fr.,</b> Stadtbau- meister, Berlin. Untertunnelung d. Müggelspree bei Berlin . . . . . 99</p> <p><b>Clas, L.,</b> Dipl.-Ing., Reg.-Baumstr., Eisenach. Steinputz in Theorie u. Praxis . . . . . 60*</p> <p><b>Conradi, Dipl.-Ing.,</b> München. Vergleich d. Kraftwagenhäuser Conradi u. Pistor — Buchbespr. . . . . 46, 146</p> <p><b>Conradi &amp; Naumann,</b> Architekten, München. Die Untergrundgarage . . . . . 101*</p> <p><b>Craemer, Herm.,</b> Dr.-Ing., Düsseldorf. Hilfsmittel z. Bemessung exzentr. gedrückt. Eisenbetonquerschnitte . . . . . 15*</p> <p><b>Dienstmann, Dipl.-Ing.,</b> Berlin. Freitragende Holzkonstruktionen . . . . . 9*</p> <p><b>Dümmler, K.,</b> Architekt, Berlin. Wiederkehrende wärmetechn. Mängel i. Wohnhausbauten . . . . . 72</p> <p><b>Düsseldorf.</b> Das Planetarium . . . . . 65*, 106</p> <p><b>Ehlers, Dipl.-Ing.,</b> Berlin. Buchbespr. . . . . 48, 108, 146</p> <p><b>Fahrenkamp, E.,</b> Prof., Düsseldorf. Lochnerhaus Aachen. Eis. Tragkonstrukt. . . . . 41*</p>	<p><b>Franck, E.,</b> Baurat, Dipl.-Ing., Leipzig. Holzbauweisen u. d. Leipziger Baummesse . . . . . 30* — Leipziger Techn. Messe u. d. Baummaschinen . . . . . 32*</p> <p><b>Frankfurt a. M.</b> Lagerhalle d. Fa. H. G. Möhrings . . . . . 127*</p> <p><b>Franz, W.,</b> Geh. Reg.-Rat, Prof., Bln.-Charlottenburg. Gebäudeformen f. Werkstätten . . . . . 17*</p> <p><b>Flügge, Ingenieur,</b> Wittenberg. Wiederkehrende wärmetechn. Mängel in Wohnhausbauten . . . . . 56 — Buchbespr. 47, 107, 139, 155</p> <p><b>Gelsenkirchen.</b> Konstruktion des Konzertsaaes im städt. Bürohaus . . . . . 119*</p> <p><b>Gödel, Paul,</b> Baurat, Leipzig. Junkers-Lamellendach . . . . . 125*</p> <p><b>Grabolle, Ing.,</b> Breslau. Diagonale Kanalverlegung b. Trennsystem . . . . . 54*</p> <p><b>Grasbon, Ed.,</b> Ziv.-Ing., Duisburg. Ribbildungen in Betonwänden . . . . . 100 — Festigkeitsbestimmung v. Zementrohren . . . . . 130</p> <p><b>Croß, Henry, Arch.,</b> Berlin. Buchbespr. . . . . 139</p> <p><b>Gutberlet, Friedrich,</b> Dipl.-Ing., Brandenburg. Raupenbagger . . . . . 22*</p> <p><b>Haller, Reg.-Baumstr.,</b> Dr.-Ing., Stuttgart. Buchbespr. . . . . 6</p> <p><b>Hamburg.</b> Die neue Freihafen-Elbbrücke . . . . . 79</p> <p><b>Hämerten.</b> Die Elbebrücke . . . . . 137*</p> <p><b>Hartung, Franz,</b> Baumstr., „B. D. Z.“, Dessau. Vergleichende Gegenüberstellung v. Deckenkonstruktionen . . . . . 188</p> <p><b>Hauer, Robert,</b> Dr.-Ing., Berlin. Tafel z. unmittelbar. Bemessung zweiachsig beanspruchter Träger . . . . . 178*</p> <p><b>Hentrich, Oberbaur.,</b> Krefeld. Sorge Bayerns um die Ausgestaltung seiner Straßen . . . . . 52</p> <p><b>Hessler, Studienrat,</b> Dr.-Ing., Offenbach a. M. Freitrag. hölz. Fachwerksbinder . . . . . 127*</p> <p><b>Kalaß, P. R.,</b> Dr.-Ing., Berlin. Wasserversorgung in deutschen Turmhäusern . . . . . 151*</p> <p><b>Kann, Felix,</b> Dr.-Ing., Wismar. Um- u. Neubauten der Waggonfabrik Wismar . . . . . 85*</p> <p><b>Kattentidt, Dr.-Ing.,</b> Gelsenkirchen. Konstruktion d. Konzertsaaes zu Gelsenkirchen . . . . . 119*</p> <p><b>Kersten, C.,</b> Obering., Studienrat, Berlin. Buchbespr. . . . . 146</p> <p><b>Kleinlogel, A.,</b> Prof., Dr.-Ing., Darmstadt. Neues Eisenbeton-Bausystem (Patent Schäfer) . . . . . 1* — Buchbespr. . . . . 38, 47, 48, 116</p> <p><b>Kraus, H. I.,</b> Ob.-Ing., Düsseldorf. Planetarium Düsseldorf . . . . . 65*, 106</p>	<p><b>Kühl, W.,</b> Dr., Prof., Berlin-Lichterfelde. Buchbespr. . . . . 164</p> <p><b>Lange, Emil, Arch.</b> B. D. A., Breslau. Autopark Friedrichstraße in Breslau . . . . . 81*</p> <p><b>Lautenbach, Hans,</b> Dr.-Ing., Berlin. Standsicherheit d. Winkelstützmauer . . . . . 120*</p> <p><b>Leipzig.</b> Umformerwerk „Mitte“ . . . . . 25* — Holzbauweisen u. d. L. Baummesse . . . . . 30* — Techn. Messe u. d. Baummaschinen . . . . . 32*</p> <p><b>Lemberg.</b> Eisenbetonhalle f. Kunstdünger . . . . . 34*</p> <p><b>Lewe, Dr.,</b> Dr.-Ing., Berlin. — Buchbespr. . . . . 48, 64, 72, 132</p> <p><b>Lion, A.,</b> Dipl.-Ing., Berlin. Wohnungsbauten aus Betonplatten . . . . . 112*</p> <p><b>London.</b> Wiederherstellung d. St.-Pauls-Kirche . . . . . 141*</p> <p><b>Mainz.</b> Sicherungsarbeiten am Dom . . . . . 57* — Wiederherstellungsarbeit am Dom (Gerüste) . . . . . 145*</p> <p><b>Mannheim.</b> Grundsteinlegung d. Friedrich-Ebert-Brücke — Vom Bau der Friedrich-Ebert-Brücke . . . . . 155</p> <p><b>Mantua.</b> Brücke San Giorgio (N.) . . . . . 6*</p> <p><b>Mattern, E.,</b> Prof., Berlin. — Buchbespr. 72, 107, 139, 148</p> <p><b>Meisch, G.,</b> Berat. Ing., Berlin. Buchbespr. . . . . 132</p> <p><b>Miething, E.,</b> Ing., Berlin. Vergleichende Gegenüberstellung von Deckenkonstruktionen . . . . . 138*</p> <p><b>Mörsch, E.,</b> Prof., Dr.-Ing., Stuttgart. Buchbespr. . . . . 164</p> <p><b>Müller, Georg,</b> Dr.-Ing., Berlin. Einführung in die Garagenfrage . . . . . 93* — Neue Formen gestufter Träger . . . . . 133*, 189*</p> <p><b>New York.</b> Beitrag z. Hochhausbau . . . . . 157*, 170* — Personenaufzüge mit hohen Geschwindigkeiten . . . . . 165*</p> <p><b>Noack, Paul,</b> Dr., Halle a. d. Saale. Seitendruck von feuchtem Beton auf die Schalungen . . . . . 187*</p> <p><b>Nöthling, Karl,</b> Arch., Berlin. Bau von Schaufenstern . . . . . 182*</p> <p><b>Offenbach a. M.</b> Lagerhalle, städt. Elektrizitätswerk. — Montagehalle d. Fa. Gebr. Schmaltz. — Steinmetzhalle d. Fa. W. Ott. — Fabrikhalle Gödecke . . . . . 127*</p> <p><b>Otte, Ludwig,</b> Reg.-Baumstr., Berlin. Buchbespr. . . . . 156</p> <p><b>Paris.</b> Miethaus mit zurückgesetzten Obergeschossen . . . . . 181*</p> <p><b>Petkus i. M.</b> Scheune des Rittergutes . . . . . 175*</p> <p><b>Pfeiffer, Stadtbaudirektor,</b> Leipzig. Umformerwerk „Mitte“ in Leipzig . . . . . 25*</p>	<p><b>Przygode, Reg.-Baumstr. a. D.,</b> Berlin. Aus den Verhandlungen d. Weltkraftkonferenz 1926 . . . . . 193</p> <p><b>Reims.</b> Wiederherstellung d. Kathedrale . . . . . 117*</p> <p><b>Riehm, Dr.,</b> Grifte b. Kassel. Dachpappe u. Dachteer . . . . . 186*</p> <p><b>Riga.</b> Dachbinder im Kintheater . . . . . 9*</p> <p><b>Römer, R.,</b> Direktor, Halle-Cröllwitz. Geflügelställe . . . . . 4*</p> <p><b>Rothenburg</b> ob der Tauber. Wasserbehälter . . . . . 49*</p> <p><b>Rüth, Prof.,</b> Dipl.-Ing., Biebrich a. Rh. Sicherungsarbeiten am Mainzer Dom . . . . . 57*</p> <p><b>Rywosch, A.,</b> Dr.-Ing., Berlin. Brücke San Giorgio in Mantua . . . . . 6*</p> <p><b>Sauvage, Henry, Arch.,</b> Paris. Miethaus mit zurückgesetzten Obergeschossen . . . . . 181*</p> <p><b>Schäfer, W.,</b> Fabrik., Mannheim. Ein neues Eisenbeton-Bausystem . . . . . 1*</p> <p><b>Schlawe i. P.</b> Evang. Gemeindehaus . . . . . 173*</p> <p><b>Schneemann,</b> Studienrat, Dipl.-Ing., Hildesheim. Statik der Sprengbinder . . . . . 153*</p> <p><b>Schulz, Paul,</b> Ingenieur, Berlin. Federringdübel . . . . . 173*</p> <p><b>Söllner, Heinrich,</b> Stadtrat, Rothenburg o. d. Tauber. Wasserbehälter . . . . . 49*</p> <p><b>Stegemann, Rudolf,</b> Reg.-Baurat, Dresden. Betonspritzverfahren im Wohnungsbau . . . . . 90*</p> <p><b>Stodiek, Karl,</b> Ingenieur, Berlin. Buchbespr. . . . . 164</p> <p><b>Straßburg.</b> Ingenieurarbeit i. Straßburger Münster . . . . . 109*</p> <p><b>Taut &amp; Hoffmann, Arch.,</b> Berlin. Buchdrucker-Verbandshaus i. Berlin . . . . . 73*</p> <p><b>Teichmann, Eduard,</b> Dipl.-Ing., Duisburg. Eis. Tragkonstr. d. Lochnerhauses in Aachen . . . . . 41*</p> <p><b>Thiem, G.,</b> Dr.-Ing., Leipzig — Buchbespr. . . . . 146, 196</p> <p><b>Wedemeyer, A.,</b> Reg.-Baumstr., Dr.-Ing., Berlin. Neuartige Knotenpunktverbindung freitragender Holzkonstruktionen . . . . . 173*</p> <p><b>Wernecke, Geh. Reg.-Rat,</b> Berlin-Zehlendorf. Brücke in Eisenbeton über die Oise . . . . . 33*</p> <p><b>Werner, H.,</b> Reg.-Baumstr., Stuttgart. Tagung des deutschen Straßenbauverbandes in Stuttgart . . . . . 192</p> <p><b>Winterstein, H.,</b> Stadtbaurat, Berlin-Charlottenburg. Wärmetechn. Mängel . . . . . 8 — Buchbespr. . . . . 132, 147</p> <p><b>Wismar.</b> Um- u. Neubauten der Waggonfabrik . . . . . 85*</p> <p><b>Wriezen.</b> Saalbau der Gemeindeschule . . . . . 13*</p>