

ZEITSCHRIFT
FÜR
VERMESSUNGSWESEN

IM AUFTRAGE

DES

DEUTSCHEN VEREINS FÜR VERMESSUNGSWESEN

herausgegeben von

Dr. Dr.-Ing. E. h. O. Eggert

Professor an der Techn. Hochschule
in Berlin-Dahlem, Ehrenbergstr. 21

und

Dr. O. Borgstätte

Landesvermessungsrat
in Bernburg, Moltkestr. 4



LXI. Band.

(1932.)

Mit zahlreichen Textfiguren und 2 Tafeln.

STUTTGART
VERLAG VON KONRAD WITTWER
1932.



J II 7 J. II. 7/61

Alle Rechte vorbehalten.

Verzeichnis der Abhandlungen für Band LXI.

	Seite
Affine Übertragung, Anwendung in der Praxis. Von Gröne	657
Absteckung der Bahnüberführung über das Neckartal. Von Efinger	662
Absteckung von Brechpunkten gleichlaufender Wege- oder Grabengrenzen. Von Deubel	284
Absteckung von Wegeknickepunkten. Von Müller	113
Abtrocknungsbewegungen in Oberschlesien, Theorie. Von Schlegel	410
Alpiner Kurs für Gletscherkunde und Hochgebirgsphotogrammetrie. Von R. Finsterwalder	429
Anliegerbeiträge zu den Straßen- und Freiflächen. Von Strinz	289
Anweisung, neue, der Preuß. Katasterverwaltung. Geleitwort. Von Suckow	513
Archivkarten. Von Müller	543
Ausstellung 60 Jahre metrisches Maßsystem in Österreich 1872—1932	399
Baulandumlegung. Von Rohleder	413
Beirat für das Vermessungswesen, Zehn Jahre. Von H. Müller	509
Beirat. Bericht über die Tagung im Oktober 1931	673, 788
Bücherschau:	
Abbe: Gesammelte Abhandlungen. IV. Band. Bespr. von Lüdemann	717
Alte Karten, ein Leitfaden für Sammler und Liebhaber. Bespr. von Lips	430
Archiv für Siedlungswesen, Arbeitslosigkeit und Siedlung. Bespr. von Borgstätte	235
Bernhöft: Einigung, Antrag und Eintragungsbewilligung im Liegenschafts- recht. Bespr. von Borgstätte	302
Bieberbach: Analytische Geometrie. Bespr. von Brennecke	591
Blaschke: Fünfzig Jahre Abt. Berlin d. Deutschen Ges. f. Mech. u. Optik. Bespr. von Lüdemann	717
Bränner: Die allgemeinen Preussischen Feldmesser-Reglements. Bespr. von Timm	669
Cechura: Magnetická deklinace v Cechách pro epochu 1925. Bespr. von Lüdemann	109
Danger: Les carrières dans la topographie. Bespr. von Lüdemann	396
Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft zur Frage der Sicherung der Volks- ernährung. Bespr. von Borgstätte	302
Deutscher Flurnamenaussschuß. Nachrichtenblatt für deutsche Flur- namenkunde. Bespr. von Borgstätte	363
Deutsches Beamten-Taschenbuch 1931. Zweiter Nachtrag. Bespr. von Borgstätte	303
Dieck: Zur Eignungsprüfung für den Vermessungstechnikerberuf. Bespr. von Brennecke	362
Drechsel: Die Wechselwirkungen zwischen Vererbungs-Gewohnheit und Grundstückszusammenlegung. Bespr. von Mauerhoff	669
Eckert: Die Karte im Dienste des Bergbaues. Bespr. von Lüdemann	79
Feldhaus: Carl Bamberg. Bespr. von Lüdemann	717
Fluck: Pauschal- oder Punktiervverfahren? Bespr. von Deubel	271
Galle: Über die geodätischen Arbeiten von Gauß. Bespr. von Lüde- mann	171
Geiger: Das Klima der bodennahen Luftschicht. Bespr. von Lüdemann	525
Hannover: 100 Jahre Technische Hochschule Hannover. Bespr. von Lü- demann	397
Herzog: Bodenbewertung. Bespr. von Borgstätte	621
Horstink: Handboek der Landmeetkunde. Bespr. von Lüdemann	396
Husmann: Beitrag zur Theorie der Schachtlotung. Bespr. von Wilski	715
Jahresberichte des Dir. d. Geod. Instituts. Bespr. von Lüdemann	522
Kalender für Landmessungswesen und Kulturtechnik für 1932. Bespr. von Eggert	142
Kröhnkes Taschenbuch zum Abstecken von Bögen bei Bahnen, Kanälen und Wegen. Bespr. von Eggert	109

Bücherschau:

Kühnle: Das Württembergische Nachbarrecht. Bespr. von Borgstätte	398
Landesplanungsverband Düsseldorf. Zehn Briefe, Bespr. von Borgstätte	235
Legendres Tafeln der Elliptischen Normalintegrale. Bespr. v. Schmehl	206
Lehmann: Die deutschen Forschungsstätten. Bespr. von Lüdemann	623
Lips: Formeln und Tafeln zur Berechnung d. ellips., d. konf. u. d. geogr. Koord. m. d. Rechenmaschine. Bespr. von Eggert	360
Löffler: Die topographische Refraktion und ihr Einfluß auf die optische Distanzmessung. Bespr. von Lüdemann	172
Manasse: Der Sachverständige. Bespr. von Borgstätte	398
Meyers Kleines Lexikon in 3 Bänden. Bespr. von Borgstätte	670
Müllendorff: Taschenbuch für Gutachter. Bespr. von Borgstätte	207
Münchsdorfer: Bayerns Boden. Teil I. Bespr. von Schopf, S. 397. Teil II	490
Otto: Technischer Literaturkalender. Bespr. von Lüdemann	718
Peltzer: Gesetz über die Umlegung von Grundstücken. Bespr. v. Borgstätte	670
Rothe: Höhere Mathematik für Mathematiker, Physiker und Ingenieure. Bespr. von Brennecke	361
Rothkegel: Handbuch der Schätzungslehre für Grundbesitzungen. II. Bd. Bespr. von Borgstätte	332
Sanden: Darstellende Geometrie. Bespr. von Brennecke	591
Schaaf: Die abgeänderte Katasteranweisung VIII. Bespr. von Kracke	271
Slaucitajs: Par magnetisko deklinaciju Rīgas apkartne. Bespr. von Lüdemann	718
Sommer: Die deutschen Vermieter und Mieter. Bespr. v. Borgstätte	671
Spohr: Der neue Einheitswert und seine Offenlegung. Bespr. von Borgstätte	399
Taschenmacher: Die morphologischen Merkmale in der Praxis der Bodenbewertung. Bespr. von Borgstätte	621
Tauschmittel und Währung. Bespr. von Borgstätte	718
Württembergisches Katastervermessungswesen. Bespr. von Schmelz	622
Trommsdorff: Der Lehrkörper der Technischen Hochschule Hannover 1831—1931. Bespr. von Lüdemann	397
Venske: Die erdmagnetischen Beobachtungen von Dr. Filchner. Bespr. von Lüdemann	395
Volquards: Feldmessen und Nivellieren. Bespr. von Eggert	39
Zentralstelle der Berufsberatung der Akademiker: Wer gibt Auskunft? Bespr. von Borgstätte	430
Determinante als Hilfsmittel bei Flächenberechnungen. Von Mittelstaedt	574
Determinantenrechnung, Herleitung eines Satzes mittels der Ausgleichsrechnung. Von Liebitzky	710
Dränanweisung, Entwurf. Von Deubel	739
Dränrohrleitungen, Bewegung des Wassers. Von Deubel	105
Dreiecksgestaltung eines Netzes und Brocard's Winkel. Von Schumann	475
Dreieckskette, Entscheidung über den Einfluß der festen Endpunkte. Von Nickul	242
Dreiecksnetze, Übereinanderlegen. Von Schumann	95
Eigentums- und Grenzverhältnisse in Reihen und gemauerten Grenzscheidungen. Von Schopf	348, 387, 450, 477, 515
Einheits-Liegenschaftskataster, Deutsches. Von H. Müller	131
Einschätzung des Bodens usw. Von Deubel	576, 637
Erdellipsoid. Berechnung zehnstelliger Werte. Von Lips	340
Fehlerformeln des ebenen Dreiecks. Von Werkmeister	569
Fehlergesetz und Würfelspiel. Von Schmehl	81
Feineinwägungen, neuere der Trig. Abt. d. Reichsamts f. Landesaufnahme. Von Gronwald	497
Feinmeßbänder aus Stahl, die Genauigkeit der Teilung. Von Lüdemann	753
Flächenberechnung aus Koordinaten mit Hilfe der Rechenmaschine. Von Kühle	250

	Seite
Flächenteilung. Von Fensch	305, 433
Genauigkeitsuntersuchung an „Feinmeßmikroskopen“ von O. Fennel Söhne. Von Kuny	249
Geodäsie in Niedersachsen. Von Mahnkopf	23
Gleichung der plausibelsten Kurve einer fehlerzeigenden Punktreihe. Von Werkmeister	727
Grenzanerkennungen und Grenzverhandlungen. Von Suckow	160
Grundlinienmessung in der USSR mit dem Jäderinschen Basisapparat. Von Larionoff	55
Grundstückteilung, vereinfachte. Von Sauer	126
Hauptnivellements und Wasserstandsbeobachtungen, die Aufgaben des Büros im preuß. Min. f. Ldw., Dom. u. Forsten. Von Gronwald	561
Hessen, Vermessungs- und Feldbereinigungswesen. Verordnungen	525
Hilfsmittel zur Umrechnung schräg gemessener Strecken in horizontale. Von Lüdemann	120
Hochschulnachrichten: Statistik 462, Suckow 462, 490	
Isometrische Breite, Tafel zur Verwandlung in geographische. Von Grabowski	401
Kataster am Scheidewege. Von Sauer	198
Katastererneuerung und Verbesserung des Kartenmaterials. Zusammenarbeit der Behörden. Von Kaestner	215
Kreisteilungen, Beurteilung und Exzentrizitätsmessungen. Von Uhink	177
Landeskulturelle Aufgaben im Emslande. Von Stiehr	60
Landesplanungsverbände und wir. Von Zumpfort	33
Landschaftsbild und Umlegung der Grundstücke. Von Deubel	163
Landw. Verwaltung in Preußen, Organisation des Vermessungswesens. Von Schlömer	743
Luftphotogrammetrie, neue Möglichkeiten. Zusatz. Von Koppmaier	364
Lotstabentfernungsmesser, neuer, von Zeiß. Von Meyer-Schellenberg	712
Magnetische Werte, Bekanntgabe	522
Markgenossenschaft, Mark- oder Landmesser usw. Von Stuhl	519
Mayher, Wilhelm Zur Erinnerung. Von Beckenbach	202
Methoden der kleinsten Quadrate, kleinere Bemerkungen. Von Mertens	626
Mitteilungen der Geschäftsstelle: 40, 80, 111, 143, 174, 207, 236, 272, 303, 334, 365, 400, 431, 463, 494, 527, 549, 592, 624, 655, 671, 719, 752, 788	
Nachrufe:	
Professor Wilhelm Weitbrecht	1
Direktor Christian Peters	144
Vermessungsrat Hoeschen	176
Regierungsvermessungsrat Krug	176
Regierungs-Oberlandmesser Arnold Hüser	241, 366
Professor Dr. G. Förster	337
Stadtvermessungsdirektor Adolf Jäkel	431
Vermessungsrat Ludwig Bergauer	432
Obervermessungsrat Ferdinand Ziermann	495
Oberlandmesser, Reichbahnamtmanng Gerhard	528
Vermessungsrat Hermann Lieb	528
Katasterdirektor Suabedissen	672
Reg.- u. Verm.-Rat Butschkow	789
Neue Karten, Bayern. 173, 363, 525, 719; Sachsen 363, 592	
Niederländisch Indien, Allg. Übersicht zum Jahresbericht des Topographischen Dienstes 1930. Von Montigel	286
Nivellementsfestpunkt des Reichsamts für Landesaufnahme. Versuchsstrecke. Von Berndt	465
Nivellier, großes, von Heckmann-Breithaupt. Von Gronwald	537
Nivellierinstrument III und Präzisions-Nivellierlatte von Carl Zeiß, Neuerungen. Von Schmelz	71
Normenausschuß für Vermessungswesen. Von Sander	73
Notverordnung v. 5. 6. 1931, Bedeutung für die Entschädigungspflicht der Ge- meinden. Von Bengs	268
Öffentlichkeit der Wege in Preußen. Von Gotthardt	541
Orts- und Flurnamen, Entstehung. Von Skär	195, 356

Personalnachrichten: Preußen 44, 80, 144, 176, 208, 239, 304, 336, 368, 400, 432, 496, 528, 560, 624, 672, 720, 752, 789; Bayern 44, 176, 208, 240, 336, 400, 469, 496, 528, 592, 672, 720, 789; Beirat f. d. Verm.-Wesen 80; Sachsen 368; Württemberg 368; Hessen 432; Mecklenburg-Schwerin 672, 789; Oldenburg 672	
Professor Dr. E. Doležal zum 70. Geburtstage	145
Professor Dr. S. Finsterwalder zum 70. Geburtstage	625, 721
Planbeschwerden in Umlegungssachen und ihre Behandlung. Von Thie	99
Polygonbedingungsgleichungen, Bildung mit Hilfe fingierter Beobachtungen. Von Jenne	273
Polygonzüge, Winkelabschlußfehler. Von Ulbrich	369
Potenzplanimeter, neue. Von Walter	665
Preisanschreiben der Ges. f. Zeitmeßkunde u. Uhrentechnik	430
Prismenröhrchen nach Steinheil-Decher, Genauigkeit. Von Lüdemann	505
Prüfungsnachrichten: Diplomprüfungen in Berlin u. Hannover 39; in Braunschweig 207; I. Staatsprüfung für Vermessungsingenieure in Berlin 110; dgl. in Baden 174; Statistische Nachweisungen	491, 526
Radiotelegraphische Bestimmung des Längenunterschiedes Potsdam-Buenos Aires. Von der Geod. Abt. d. Mil.-Geogr. Inst.	148
Rechenmaschine. Von Greul	634
Rechenmaschine Thales-Geo mit durchlaufendem Schlitten. Von Klemm	190
Reichsgerichtsentscheidung: Gebäude auf der Grundstücksgrenze	623
Reichstädtebaugesetz. Von Rom	252
Repetitionstheodolite mit Ablesung durch Fennel-Feinmeßmikroskope. Von Fennel	209
Sachsen, Vorbereitungsdienst und Staatsprüfung für den höheren staatlichen Vermessungsdienst. Von Rösler	136
Schnittberechnung durch gleichzeitige Verwendung der Rechenmaschine. Von Gutmann	118
Schweiz, Grundbuchvermessung. Von Lüdemann	220
Stereophotogrammetrische Aufnahme vom Ramesseum. Von Gast	3
Streckenmessung, Erkenntnistheoretisches. Von Gast	529
Stumme Zeugen aus vergangener Zeit. Von Uhl	609
Tachymetrisches Verfahren. Anwendung bei Neumessungen	752
Topographie, eine neue Aufgabe für den Vermessungsingenieur. Von R. Finsterwalder	15
Topographische Karten, Senkung der Preise	110
Übersicht der Literatur für Vermessungswesen u. Kulturtechnik im Jahre 1932 mit Nachträgen vom Jahre 1931, von Harbert	770
Umgestaltung der Landeskulturbehörden, ein letztes Wort zur U. Von Plähn	762
Umwandlung der bisherigen preuß. Katasterkoordinaten in Gauß-Krügersche Koordinaten. Von Eggert	49
Unterstützungskasse für Preußische Landmesser. Mitgliederversammlung	303
Vereinsnachrichten: Kassenbericht 1932 174; Tagung des G.A. in Eisenach	549
Vermessungsingenieur, Einfluß der jetzigen Wirtschaftslage. Von Arnemann	66
Vermessungsingenieurberuf in Preußen, Aussichten. Von Suckow	108
Wasserlauf, Unterschied zwischen Zutageförderung und mittelbarer Wasserableitung. Von Soyka	317
Wasserrechtliches Verleihungsverfahren. Von Soyka	423
Zeit und Polhöhenbestimmung ohne Instrumente	593

Verzeichnis der Verfasser.

	Seite
Argentin. Mil.-Geogr. Inst., Radotelegraphische Bestimmung des Längenunterschiedes Potsdam-Buenos Aires	148
Arne mann: Die jetzige Wirtschaftslage und ihr Einfluß auf den Beruf des Vermessungsingenieurs	66
Beckenbach, Zur Erinnerung an Wilhelm Mayher	202
Bengs: Die Bedeutung der Notverordnung vom 5. Juni 1931 für die Entschädigungspflicht der Gemeinden bei Enteignungen auf dem Gebiet des Städtebaues	268
Berndt: Über die neue Versuchsstrecke für Nivellements festpunkte des Reichsamts für Landesaufnahme	465
Borgstätte: Bespr. von: Müllendorff, Taschenbuch für Gutachten	207
— Bespr. von: Deutsches Archiv für Siedlungswesen. Arbeitslosigkeit und Siedlung	235
— Bespr. von: Landesplanungsverband Düsseldorf, Zehn Briefe	235
— Bespr. von: Die deutsche Landwirtschaftsgesellschaft zur Frage der Sicherung der Volksernährung	302
— Bespr. von: Bernhöft, Einigung, Antrag und Eintragungsbewilligung im Liegenschaftsrecht	302
— Bespr. von: Deutsches Beamten-Taschenbuch 1913. Zweiter Nachtrag	303
— Bespr. von: Rothkegel, Handbuch der Schätzungslehre für Grundbesitzungen. II. Bd.	332
— Bespr. von: Nachrichtenblatt für deutsche Flurnamenkunde	363
— Bespr. von: Kühnle, Das Württembergische Nachbarrecht	398
— Bespr. von: Manasse, Der Sachverständige	348
— Bespr. von: Spohr, Der neue Einheitswert und seine Offenlegung	399
— Bespr. von: Wer gibt Auskunft?	430
— Bespr. von: Taschenmacher, Die morphologischen Merkmale in der Praxis der Bodenbewertung	621
— Bespr. von: Herzog, Bodenbewertung	621
— Bespr. von: Peltzer, Gesetz über die Umlegung von Grundstücken	670
— Bespr. von: Meyers Kleines Lexikon in 3 Bänden	670
— Bespr. von: Sommer, Die deutschen Vermieter und Mieter	671
— Bespr. von: Tauschmittel und Währung	718
Brennecke: Bespr. von: Rothe, Höhere Mathematik für Mathematiker, Physiker und Ingenieure	361
— Bespr. von: Dieck, Zur Eignungsprüfung für den Vermessungstechnikerberuf	362
— Bespr. von: Sanden, Darstellende Geometrie	591
— Bespr. von: Bieberbach, Analytische Geometrie	591
Clauß: Sebastian Finsterwalder als Geodät	721
Deubel: Die Bewegung des Wassers in Dränrohrleitungen	105
— Das Landschaftsbild und die Umlegung der Grundstücke	163
— Bespr. von: Fluck, Pauschal- oder Punktiervverfahren?	271
— Über die Absteckung von Brechpunkten gleichlaufender Wege- oder Grabengrenzen	284
— Die Einschätzung des Bodens usw.	576, 637
— Zum Entwurf einer neuen Dränanweisung	739
Efinger: Die Absteckung der Bahnüberführung über das Neckartal	662
Eggert: Unmittelbare Umwandlung der bisherigen preußischen Katasterkoordinaten in Gauß-Krügersche Koordinaten	49
— Bespr. von: Volquardts, Feldmessen und Nivellieren	39
— Bespr. von: Kröhnkes Taschenbuch zum Abstecken von Bögen bei Bahnen, Kanälen und Wegen	109
— Bespr. von: Kalender für Landmessungswesen und Kulturtechnik	142
— Bespr. von: Lips, Formeln und Tafeln zur Berechnung der ellipsoidischen usw. Koordinaten	360
Fennel: Repetitionstheolite mit Ablesung durch Fennel-Feinmeßmikroskope	209
Fensch: Ein Beitrag zur Flächenteilung	305, 433

	Seite
Finsterwalder R.: Die Topographie, eine neue Aufgabe für den Vermessungsingenieur	15
— Alpiner Kurs für Gletscherkunde und Hochgebirgsphotogrammetrie	429
Gast: Eine stereophotogrammetrische Aufnahme vom Ramesseum	3
— Erkenntnistheoretisches zur Streckenmessung	529
Gotthardt: Ein Beitrag zur Öffentlichkeit der Wege in Preußen	541
Grabowski: Tafel zur Verwandlung der isometrischen Breite in geographische	401
Greul: Rechenmaschine	634
Gröne: Die Anwendung der affinen Übertragung eines Punktes in der Praxis	657
Gronwald: Die neueren Feineinwägungen der Trig. Abt. des Reichsamts f. Landesaufnahme	497
— Das große Heckmann-Breithaupt-Nivellier	537
— Die Aufgaben des Büros für die Hauptnivellements und Wasserstandsbeobachtungen	561
Gutmann: Schnittberechnung durch gleichzeitige Verwendung der Rechenmaschinen	118
Harbert: Übersicht der Literatur für Vermessungswesen und Kulturtechnik vom Jahre 1932 mit Nachträgen vom Jahre 1931	770
Jenne: Über die Bildung von Polygonbedingungsgleichungen mit Hilfe fingierter Beobachtungen	273
Kaestner: Zusammenarbeit der Behörden behufs Erneuerung des Katasters und Verbesserung des Kartenmaterials	215
Klempau: Die Doppelrechenmaschine Thales-Geo mit durchlaufendem Schlitten	190
Koppmair: Zu „Neue Möglichkeiten der Luftphotogrammetrie“	364
Kracke: Bespr. von: Schaaf, Die abgeänderte Katasteranweisung VIII	271
Kuny: Genauigkeitsuntersuchungen an dem 12 cm-Theodolit mit „Feinmeßmikroskopen“ von O. Fennel Söhne, Kassel	249
Larionoff: Messung der geodätischen Grundlinien in der USSR mit dem Jäderin'schen Basisapparat	55
Liebitzky: Anwendung der Ausgleichsrechnung auf die Herleitung eines Satzes der Determinantenrechnung	710
Lips: Zur Berechnung zehnstelliger Werte des Ellipsoids	340
— Bespr. von: Alten Karten, ein Leitfaden für Sammler und Liebhaber	430
Lüdemann: Bespr. von: Eckert, Die Karte im Dienste des Bergbaues	79
— Bespr. von: Cechura, Magneticá deklinare v. Cechách pro epochu	109
— Über einige Hilfsmittel zur Umrechnung schräg gemessener Strecken in horizontale	120
— Bespr. von: Galle, Über die geodätischen Arbeiten von Gauß	171
— Bespr. von: Löffler, Die topographische Refraktion und ihr Einfluß auf die optische Distanzmessung	172
— Die Grundbuchvermessung der Schweiz	220
— Hermann Anschütz-Kaempfe †	364
— Bespr. von: Venske, Die erdmagnetischen Beobachtungen von Dr. Filchner	395
— Bespr. von: Horstink, Handboek der Landmeetkunde	396
— Bespr. von: Danzer, Les carrières dans la topographie	396
— Bespr. von: 100 Jahre Technische Hochschule Hannover	397
— Bespr. von: Trommsdorff, Der Lehrkörper der Technischen Hochschule Hannover 1831—1931	397
— Die Genauigkeit von Prismentrommeln nach Steinheil-Decher	505
— Die Genauigkeit der Teilung an Feinmeßbändern aus Stahl	753
— Bespr. von: Jahresberichte des Dir. d. Geod. Instituts	522
— Bespr. von: Geiger, Das Klima der bodennahen Luftschicht	525
— Bespr. von: Lehmann, Die deutschen Forschungsstätten	623
— Bespr. von: Abbe, Gesammelte Abhandlungen. IV. Bd.	717

Lüdemann: Bespr. von: Blaschke, Fünfzig Jahre Abt. Berlin der Deutschen Ges. f. Mech. u. Optik	717
— Bespr. von: Feldhaus, Carl Bamberg	717
— Bespr. von: Otto, Technischer Literaturkalender	718
— Bespr. von: Slaucitajs, Par magnetisko deklinaciju Rigas apkartne	718
Mahnkopf: Niedersachsen in der Geodäsie	23
Mauerhoff: Bespr. von: Drechsel, Die Wechselwirkungen zwischen Ver- erbungs-Gewohnheit und Grundstückszusammenlegung	669
Merten: Kleinere Bemerkungen zur Methode der kleinsten Quadrate	626
Meyer-Schellenberg: Der neue Lotstabentfernungsmesser von Zeiß	712
Mittelstaedt: Die Determinante als Hilfsmittel bei Flächenberechnung	574
Montigel: Allgemeine Vorschrift zum Jahresbericht des Topographischen Dienstes in Niederländisch Indien 1930	286
Müller, E.: Archivkarten	543
— H.: Das deutsche Einheits-Liegenschaftskataster	131
— Zehn Jahre Beirat für das Vermessungswesen	509
— W.: Über die Absteckung von Wegeknickepunkten	113
Nickul: Eine Methode zur Entscheidung, ob die festen Endpunkte einer Verbindungskette wesentliche Gewalt auf die Kette ausüben	242
Plähn: Ein letztes Wort zur Umgestaltung der Landeskulturbehörden	762
Rösler: Vorbereitungsdienst und Staatsprüfung für den höheren staatlichen Vermessungsdienst in Sachsen	136
Rohleder: Das Problem der Baulandumlegung	413
Rom: Reichsstädtebaugesetz	252
Rühle: Zur Flächenberechnung aus Koordinaten mit Hilfe der Rechen- maschine	250
Sander: Fachnormenausschuß für Vermessungswesen	73
Sauer: Vereinfachte Grundstücksteilung	126
— Das Kataster am Scheidewege	198
Schlegel: Die Theorie der Abtrocknungsbewegungen in Oberschlesien	410
Schlömer: Zur Organisation des Vermessungswesens in der Preuß. Landw. Verwaltung	743
Schmehl: Würfelspiel und Fehlergesetz	81
— Bespr. von: Legendres Tafeln der Elliptischen Normalintegrale	206
Schmelz: Professor Wilhelm Weitbrecht	1
— Neuerungen am Nivellierinstrument III und an der Präzisions-Nivellier- latte der Firma Carl Zeiß in Jena	71
— Bespr. von: Das württembergische Katastervermessungswesen	622
Schopf: Über Eigentums- und Grenzverhältnisse in Reihen und gemauerten Grenzscheidungen in den alten Bauquartieren d. Städte 348, 387, 450, 477, 515	397
— Bespr. von: Münichsdorfer, Bayerns Boden. Teil I	490
— Bespr. von: Münichsdorfer, Bayerns Boden. Teil II	95
Schumann: Übereinanderlegen von Dreiecksnetzen	475
— Dreiecksgestaltung eines Netzes und Brocard's Winkel	195
Skär: Wie Orts- und Flurnamen entstehen (Weindorf)	356
— Wie Orts- und Flurnamen entstehen (Wintersel)	317
Soyka: Der Unterschied zwischen Zutageförderung unterirdischen Wassers und mittelbarer Wasserableitung aus einem Wasserlauf	423
— Über die Zulässigkeit ministerieller Bedingungen im wasserrechtlichen Verleihungsverfahren	60
Stiehr: Landeskulturelle Aufgaben im Emslande	289
Strinz: Angemessener Beitrag der Anlieger zu den Straßen- u. Freiflächen	519
Stuhl: Die Markgenossenschaft, die Mark- oder Landmesser und die Mark- umgänge der germanischen Vorzeit	108
Suckow: Die Aussichten des Vermessungsingenieurberufs in Preußen	160
— Grenzanerkennungen und Grenzverhandlungen	513
— Ein Geleitwort zur neuen Anweisung der Preuß. Katasterverwaltung	593
Tauber: Zeit- und Polhöhenbestimmung ohne Instrumente	

	Seite
Thie: Über Planbeschwerden in Umlegungssachen und ihre Behandlung	99
Timm: Bespr. von: Brönnner, Die allgemeinen Preußischen Feldmesser-Reglements	669
U hink: Beurteilung von Kreisteilungen aus Exzentrizitätsmessungen und Ergebnisse für Schraubenmikroskoptheodolite bei Serienherstellung	177
Uhl: Stumme Zeugen aus vergangener Zeit!	609
Ulbrich: Der Winkelabschlußfehler in Polygonzügen	369
Walther: Neue Potenzplanimeter	665
Werkmeister: Die Fehlerformeln des ebenen Dreiecks	569
— Beitrag zur Bestimmung der Gleichung der plausibelsten Kurve einer fehlerzeigenden Punktreihe	727
Wilski: Bespr. von: Husmann, Beitrag zur Theorie der Schachtlotung	715
Zumpfort: Die Landesplanungsverbände und wir	33