

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **54 (1956)**

Heft 8

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

usw. Mit gesundem Sinn hat er hierbei in den meisten Fällen wohl das Wesentlichste über die Länder herausgehoben. Die bunten graphischen Skizzen sind ausdrucksstark und oft neuartig. Besonders eindrücklich erscheinen die einleitenden Abschnitte über Himmel und Erde und über Kartenprojektionen. Nichts ist hierbei neu, aber bekannte Dinge und Ausdrucksformen gelangen sehr ausgiebig und einprägsam zur Verwendung. Der Atlas gibt die Welt gleichsam in der Form einer Landesausstellung, zu deren Gestaltung thematische Fachkenner und graphische Gestalter zusammenwirken. Er besitzt Vorläufer auch in manchen europäischen statistischen und geographischen Werken, in Schulatlanten usw. Es wäre indessen falsch, in dem Buche von Herbert Bayer ein wissenschaftliches Quellenwerk sehen zu wollen.

Es wäre auch kleinlich, dem Verfasser eine Menge von Ungereimtheiten ankreiden zu wollen. Bayer wollte durch sein Werk nicht der Wissenschaft einen Dienst erweisen, er wollte lediglich Kenntnisse vermitteln. Er wies den Weg zum größtmöglichen freien Kombinieren aller graphischen Ausdrucksmittel. Sein Buch ist zwar nicht der erste, wohl aber der bisher umfangreichste und konsequenteste Versuch dieser Art. So ist auch das Wortspiel des Buchtitels, die Abwandlung von „Geographie“ in „Geo-Graphic“, aufzufassen.

Kurz nach der amerikanischen Ausgabe ist im Goldmann-Verlag in München eine deutsche Ausgabe erschienen, die neben Nachführungen vor allem eine Erweiterung des Deutschland und die angrenzenden Länder betreffenden Teils aufweist. Dafür wurde an Einzelkarten US-amerikanischer Gebiete gespart. Gerechter und deutlicher als in der amerikanischen Ausgabe kommt in der deutschen zum Ausdruck, daß alle eigentlichen Karten in Bearbeitung und Druck aus der geographisch-kartographischen Anstalt in Novara stammen. Als deren Bearbeiter zeichnet neben Bayer auch *L. Visintin*. *Ed. Imhof*

Sommaire

Professor Baeschlin a 75 ans. – *A. Ansermet*, Die halb-graphische Berechnung der Verzerrung der in einem konformen System projizierten Netze. – *Robert Sennhauser*, Les tâches de l'ingénieur de commune; questions de l'organisation et de l'éducation (à suivre). – *P. Peitrequin*, Die Reproduktion des Übersichtsplanes im Kanton Waadt. – *H. Härry*, 150 ans de mensuration d'Etat en Autriche. – *Ls. Hegg*, Wörterbuch für Geometer. – *Robert Bujard* †. – *Petites communications*. – Procès verbal de la conférence des Présidents, du 28 avril 1956 à Berne. – Procès verbaux de l'Assemblée générale du 2 juin à Genève; en français et en allemand. – *Littérature: Analyses*.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. C. F. Baeschlin, Zollikon, Chefredaktor;
Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345;
Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, Paßwangstraße 52, Basel

Redaktionsschluß am 1. jeden Monats

Insertionspreis: 28 Rp. per einspaltige Millimeter-Zeile. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. Abonnementspreis: Schweiz Fr. 15.—; Ausland Fr. 20.— jährlich.

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Buchdruckerei Winterthur AG, Telefon (052) 2252