

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **48 (1950)**

Heft 7

PDF erstellt am: **25.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Batson, R. G., *Roads. Their Alignment, Layout and Construction*. 16 × 25 cm, 224 Seiten mit 98 Figuren, davon 10 ganzseitige Tafeln (6 in Autotypie nach Photographien). Verlag Longmans Green and Co., London, New York, Toronto. 1950. Preis in Leinen gebunden 21 Schilling.

Der Verf. ist als Dozent für die Zivil-Ingenieur-Studenten der Universität Liverpool tätig. Da er auch über eine große praktische Erfahrung verfügt, bietet das Buch Gelegenheit, sich über die englischen Methoden des Straßenbaues zu orientieren. Die Darlegungen sind überall klar. Bei einer kurzen Besprechung der Vermessungsmethoden wird auch auf die Photogrammetrie eingetreten, wobei sowohl auf die terrestrische, wie auf die Luft-Photogrammetrie kurz hingewiesen wird. Die Absteckung von Kreis- und Übergangskurven wird eingehend behandelt. Bei den letzteren wird auf die kubische Parabel, die Spirale und die Lemniskate eingetreten. Mit Recht weist der Verf. darauf hin, daß die Autos meist nicht so durch die Kurve fahren, wie es die Theorie annimmt und daß daher auf diesem Gebiet noch eingehende Forschungsarbeit notwendig sei. In einem besonderen Kapitel werden die Bauvermessungen behandelt. Ein sehr interessantes Kapitel beschäftigt sich mit den Straßen-Kreuzungen. Sehr eindringlich postuliert der Verf. bei der Anlage von Straßen auch ästhetische und kulturelle Gesichtspunkte zu beachten. Verkehrsfragen finden eine eingehende Würdigung. Die konstruktiven Fragen werden in vier Kapiteln behandelt. Den Privatstraßen ist ein eigenes Kapitel gewidmet. Das letzte Kapitel befaßt sich mit den Straßenbrücken. Ein ausführliches Sachregister erleichtert den Gebrauch des interessanten Buches. Da die buchtechnische Ausführung sehr gut ist, kann das Buch warm zur Anschaffung empfohlen werden. *F. Baeschlin.*

Handbuch für den Bau von Turnhallen und die Anlage von Turn- und Spielplätzen. Herausgegeben vom Eidg. Turnverein. Ausgabe 1950. 21 × 30 cm, 64 Seiten mit vielen Figuren. Zu beziehen von der Geschäftsstelle des Eidg. Turnvereins, Aarau, Bahnhofstraße 38. Preis geheftet Fr. 5.80.

Für alle Gemeindeingenieure, die mit dem Bau von Turnhallen und der Anlage von Turn- und Spielplätzen zu tun haben, bildet die vorliegende Veröffentlichung eine sehr wertvolle Grundlage. Ein Sachregister erleichtert die Verwendung.

Das sehr vielseitige Heft kann allen Interessenten warm empfohlen werden. *F. Baeschlin.*

Sommaire

46ème Assemblée générale de la SSMAF, les 2 et 3 septembre 1950 à Schaffhouse, Programme. — E. Trüeb, L'application du drainage de taupe en Suisse, et problèmes spéciaux du drainage de taupe. Fin. — K. Rinner, Géométrie de distances mesurées. — H. Braschler, Rapport sur la 29e Réunion des fonctionnaires fédéraux et cantonaux de la mensuration. — Société Suisse de photogrammétrie, Procès-verbal. — Analyses de livres.
