

Eidgenössische Technische Hochschule

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **64 (1966)**

Heft 1

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.

Voranzeige

Der SVVK, im Einvernehmen mit der Fachgruppe der Kulturingenieure des SIA, führt am 23./24. März 1966 einen Planungskurs unter dem Titel «Die Verantwortung des Ingenieur-Geometers in der Planung» durch. Tagungsort: Baden.

Der Kurs richtet sich an Fachleute, die sich mit der Ortsplanung befassen und daher bereits über entsprechende Vorkenntnisse verfügen.

Das genaue Programm mit der Einladung erscheint in der Februar-Nummer dieser Zeitschrift.

Zentralvorstand SVVK und Sektionen AG, BS, SO

Eidgenössische Technische Hochschule

Öffentliche Vorträge über Vermessungsprobleme

Die in der Dezemberrnummer 1965 mitgeteilten Daten für die Seminarvorträge ausländischer Gäste mußten wie folgt geändert werden:

Montag, 31. Januar 1966. Prof. Dr. *B. Hallert*, Stockholm:

Kalibrierung von photogrammetrischen Nahaufnahmekammern und Auswertegeräten.

14. Februar 1966. Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. e. h. *Walter Grossmann*, Hannover:
Die Geodäsie als Beispiel einer Approximationswissenschaft.

21. Februar 1966. M. *Pierre Tardi*, Prof. Dr. h. c., ancien Secrétaire Général de l'Association internationale de Géodésie, Paris:

Les valeurs des principales constantes de l'Univers adoptées par l'Union astronomique internationale à Hambourg en 1964. – Dans quelles conditions les géodésiens pourraient-ils adopter certaines de ces valeurs?

Die Vorträge finden im Auditorium II des Hauptgebäudes der Eidgenössischen Technischen Hochschule statt. Beginn 16.15 Uhr, Ende ca. 18 Uhr.

Prof. Dr. F. Kobold

Prof. Dr. H. Kasper

Prof. R. Conzett

Buchbesprechung

Water Resources Development, par E. Kuiper, Professeur d'hydraulique technique à l'Université du Manitoba. London, Butterworths, 1965.

Un volume 16 × 25 cm, XI + 483 pages, nombreuses figures.

On se rend compte toujours davantage, et ceci dans les milieux les plus divers, du rôle primordial que joue l'eau dans la plupart des activités humaines, comme aussi du fait que, même dans des pays comme le nôtre caractérisés par une abondance remarquable de cet élément, ses disponibilités ne sont pas illimitées. D'où la nécessité et l'urgence de déterminer l'importance des ressources en eau des diverses régions d'un pays, puis