

Mutationen an der Vermessungsabteilung

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **70-M (1972)**

Heft 6

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.

Mutationen an der Vermessungsabteilung

Nach neunjährigem Bestehen verläßt die Vermessungsabteilung ihr provisorisches Schulhaus an der Elisabethenstraße 53 in Basel und bezieht die Räume im Neubau des Technikums in Muttenz. Damit findet die bewegte Gründungszeit auch äußerlich ihren Abschluß.

Nachdem bis heute 118 Geometer-Techniker HTL diplomiert wurden, tritt der erste Abteilungsvorsteher und verdiente Förderer der HTL-Ausbildung, Herr E. Bachmann, alt Kantonsgeometer BS, von der Leitung der Vermessungsabteilung zurück. Technikumsrat, Direktion und eine breite Fachwelt danken Herrn E. Bachmann für seinen steten Einsatz im Dienste des beruflichen Nachwuchses.

Der Technikumsrat hat Herrn K. Ammann, dipl. Verm.-Ing. und patentierter Ingenieur-Geometer zum neuen Abteilungsvorsteher ernannt. Als neuer vollamtlicher Dozent für vermessungstechnische Fächer und Photogrammetrie wurde mit Amtsantritt am 1. August Herr K. Schuler, graduerter Ingenieur, zurzeit Assistent am Institut für Geodäsie und Photogrammetrie der ETH Zürich, gewählt.

Buchbesprechung

Ernst Zimmerli, «Schutz von Hecken, Feld- und Ufergehölzen». Der Aargauische Bund für Naturschutz hat obgenannte kleine Schrift herausgegeben.

In Sorge um den Weiterbestand unserer Hecken, Feld- und Ufergehölze hat der ABN-Vorstand Ernst Zimmerli, Verfasser verschiedener Natur- und Vogelschutzschriften, beauftragt, eine Broschüre auszuarbeiten, die Wege über die Erhaltung, Pflege und Neuanlage dieser wichtigen Landschaftselemente aufzeigt. In der gefällig gestalteten Schrift geht der Autor auf viele Details ein (gesetzliche Grundlagen; Art und Zeitpunkt der Pflege; Wahl des Standortes, der Pflanzenarten, der Pflanzzeit, der Pflanzweise, Bezug des Pflanzgutes, Beschaffung von Land und finanziellen Mitteln bei Neuanlagen). Gute Schwarzweißaufnahmen ergänzen den ausführlichen Text.

Wir empfehlen die Schrift all denjenigen, die sich mit Gewässerkorrekturen, Gesamtmeliorationen usw. befassen.

Sie kann bei Frau Ambühl, Pfisterstraße 6, 5400 Baden, zum Preise von Fr. 2.— bezogen werden (ab 10 Exemplaren Fr. 1.50, ab 50 Exemplaren Fr. 1.20 je Stück).

H. Braschler

Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik (SVVK)
Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Sekretariat SVVK / Secrétariat SSMAF

Neue Adresse des Sekretariates des SVVK ab: **23. 5. 1972**

Nouvelle adresse du secrétariat de la SSMAF à partir du: **23. 5. 1972**

Rychenbergstraße 240
8404 Winterthur

Telefon 052 27 14 21

Redaktion: Chefredaktion: Prof. Dr. F. Kobold, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich
für Kulturtechnik: H. Braschler, dipl. Ing., Chef des Meliorations- und Vermessungsamtes St. Gallen, Moosbrugstraße 11, 9001 St. Gallen

für Vermessung: Prof. R. Konzett, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, Leonhardstraße 33, 8006 Zürich

für Photogrammetrie: Prof. P. Howald, Dépt. du génie rural et Géomètres, EPF, 33, Ave de Cour, 1007 Lausanne

für Planung und Aktuelles: G. Wyssling, dipl. Ing., Rüeggisingerstraße 29, 6020 Emmenbrücke

Redaktionsschluß am 10. des vorhergehenden Monats

Insertionspreis ab 1. 1. 1972: Inland Fr. 1.60, Ausland Fr. 1.90 per einspaltige Millimeterzeile. Bei Wiederholungen Rabatt.

Schluß der Inseratenannahme am 10. des vorhergehenden Monats.

Abonnementspreis: Schweiz Fr. 38.—, Ausland Fr. 46.— jährlich.

Expedition und Administration: Fabag + Druckerei Winterthur AG, 8401 Winterthur, Telefon 052/29 44 21

Inseratenannahme: Fabag + Druckerei Winterthur AG, Stauffacherquai 40, 8004 Zürich, Telefon 01/23 77 44