

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 34 (1936)
Heft: 10

Vereinsnachrichten: Vierter Hochschulkurs für Photogrammetrie (Frühjahr 1937)

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 07.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

regung zur Schaffung eines neuen Tarifes für Güterzusammenlegungsarbeiten wurde zugestimmt in der Meinung, daß derselbe die im Wurfe liegenden Verbilligungen berücksichtigen müsse.

Es war eine gute Idee des Vorstandes, zur Abwechslung statt einer fachtechnischen Exkursion den statutarischen Verhandlungen einmal einige Stunden des Vergnügens anzuschließen. Um 13 Uhr erwartete die Dampfschwalbe „Etzel“ am Bürklilandungssteg die Versammlungsteilnehmer, denen sich zum Teil die besseren Eehälften anschlossen, zu einer Fahrt nach der Halbinsel Au. Drei Stunden standen zur Verfügung auf der aussichtsreichen Terrasse des Hotels, wo man in ungezwungener Gemütlichkeit dem leiblichen Wohle sich widmete und ohne Ansprachen und Reden den Nachmittag bei Fachsimpeln und Auffrischung alter Erinnerungen verbrachte. W.

Vierter Hochschulkurs für Photogrammetrie (Frühjahr 1937)

Das überaus große Interesse, welches dem 3. Hochschulkurs für Photogrammetrie entgegengebracht wurde, veranlaßt die Eidg. Techn. Hochschule in Zürich, den 4. Hochschulkurs für Photogrammetrie im Frühjahr 1937 durchzuführen unter der Leitung der Herren Prof. Baeschlin und Zeller.

Der Unterricht wird in deutscher und französischer Sprache erteilt werden. Um den verschiedenen Bedürfnissen der Kursteilnehmer Rechnung zu tragen, findet der Kurs in drei Teilen statt.

Der erste Teil, vom 1.—6. März, sieht eine allgemeine Orientierung über das Gesamtgebiet der Photogrammetrie mit Diskussionen und Demonstrationen vor. Kurzgedrängte Beschreibung der Methoden und Referate über Erfahrungen in der Schweiz; die Aero- und die terrestrische Photogrammetrie im Ausland. — Exkursionen nach Dübendorf (Flugdienst der Eidg. Vermessungsdirektion) und nach Heerbrugg zur Besichtigung der Konstruktionswerkstätte der Firma Wild mit Demonstrationen am neuen für die Lufttriangulation speziell eingerichteten Universalauswertegerät Wild. Demonstration des neuen Reihenbildners.

Der zweite Teil, vom 8.—25. März, umfaßt die Vorlesungen über die Theorie des Wild-Autographen; Auswertungsarbeiten; Entzerrung; Grundsätze der terrestrischen Photogrammetrie; Fehlertheorie der terrestrischen und Luftphotogrammetrie; Aufnahmegeräte (Einfachkamern, Reihenbildner, Panoramenkammer Dr. Aschenbrenner) für luftphotogrammetrische Aufgaben. Uebungen in Gruppen; Konstruktion von Flugplänen.

Der dritte Teil besteht in einem praktischen Kurs von vier Wochen für Gruppen von je sechs Teilnehmern (in der Zeit vom 30. März bis Ende Mai), umfassend: Vollständige Ausbildung am Autographen; Einführung in die praktische Feldarbeit; Auswertungsarbeiten und Entzerrungen; Folgebildanschluß und Ueberbrückung festpunktloser Räume durch Aerotriangulation; Prüfung und Justierung der Geräte.

Die Anmeldungen (letzter Termin 15. Februar 1937) sowie Anfragen jeder Art bezüglich des Kurses sind zu richten an Prof. Dr. M. Zeller, Photogrammetrisches Institut der Eidg. Techn. Hochschule, Zürich.