

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

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural

Band: 45 (1947)

Heft: 8

Artikel: Gewerbeschule der Stadt Zürich

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-204724>

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: 27.01.2026

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

rale. Jusqu'à ce qu'un code d'honneur définitif soit approuvé, le projet étudié par la commission est valable. L'assemblée générale se déclare d'accord avec cette proposition.

Le secrétaire: *E. Bachmann.*

Gewerbeschule der Stadt Zürich

Interkantonale Fachkurse für Vermessungstechniker-Lehrlinge

Die Gewerbeschule der Stadt Zürich führt bei genügender Beteiligung in der Zeit vom

8. September bis 4. Oktober 1947

einen interkantonalen Fachkurs I. Stufe für Vermessungstechniker-Lehrlinge durch. Das eidgenössische Reglement über die Durchführung dieser Kurse verpflichtet sämtliche Vermessungstechnikerlehrlinge des deutschsprachigen Landesteiles zur Teilnahme unter gleichzeitiger Befreiung vom Besuch der örtlichen Berufsschulen. Die Anmeldeformulare können von der Gewerbeschule der Stadt Zürich bezogen werden; sie sind durch Vermittlung des zuständigen Lehrlingsamtes bis spätestens

Samstag, den 23. August 1947

der Schulleitung wieder zuzustellen. Anmeldepflichtig sind alle Lehrlinge, die seit Herbst 1946 eine Lehre als Vermessungstechniker begonnen und Kurs I noch nicht besucht haben.

Zürich, den 23. Juni 1947.

Die Direktion

Kleine Mitteilung

Hinschied von Prof. Dr. Th. Niethammer, Basel

Am 28. Juli 1947 ist in Basel der frühere Ordinarius für Astronomie an der Universität Basel, Prof. Dr. Theodor Niethammer, einem Herzleiden, das ihn schon längere Zeit belästigt hatte, im 72. Altersjahre erlegen. Der Verstorbene wirkte bis vor kurzem noch in seinem Ruhestand an der Basler Universität, da sich die Wahl des Nachfolgers verzögert hat. Niethammer war Vizepräsident der Schweiz. geodätischen Kommission, ferner Sekretär der Schwerekommission der internationalen Assoziation für Geodäsie und Mitglied einer Reihe weiterer Kommissionen dieser internationalen Körperschaft. Er war eine international anerkannte Autorität für moderne Methoden der geographischen Ortsbestimmung und für die Schweremessungen. Von 1899 bis 1921 war er Ingenieur der Schweiz. geodätischen Kommission. In dieser Eigenschaft führte er die Beobachtungen im Schweizerischen Schwerenetz und eine Menge von Breiten- und Azimutmessungen durch. Niethammer hat viele sehr wertvolle Publikationen verfaßt, die ihm große Anerkennung verschafft haben. Alle Kenner hoffen, daß er sein Lehrbuch über moderne Präzisionsmethoden der geographischen Ortsbestimmung zum Abschluß bringen konnte, das eine längst empfundene Lücke in der Lehrbuchliteratur ausfüllen wird. Niethammer hat durch seine wissenschaftlichen Publikationen für das Ansehen schweizerischer wissenschaftlicher Arbeit im Ausland Hervorragendes geleistet. Die Schweiz. geodätische Kommission