

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: 61 (1963)

Heft: 2

Artikel: Dipl.-Ing. ETH Edwin Berchtold im Ruhestand

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-218440>

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: 22.02.2026

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

suchungen – die, wie der Referent ausführte, erst einen Anfang darstellen – bereits eine Reihe interessanter Hinweise für die Praxis. Der Vortrag ist inzwischen in der Dezember-Nummer der Zeitschrift publiziert worden.

Der lebhafte Beifall der Versammlung und die Voten der kurzen Diskussion geben der Hoffnung Ausdruck, daß die begonnenen Arbeiten weitergeführt werden können. Damit kann der Präsident die Versammlung um 16.15 Uhr schließen.

Wabern, 29. November 1962

Der Sekretär: *E. Spiess*

Dipl.-Ing. ETH Edwin Berchtold im Ruhestand

Auf Jahresende 1962 ist Herr Dipl.-Ing. ETH Edwin Berchtold, Vizedirektor und Leiter der Abteilung für geodätische Instrumente bei den optischen Werken Wild Heerbrugg AG, Heerbrugg/Schweiz, nach einem Leben fruchtbarer Arbeit als Konstrukteur und Wissenschaftler im 70. Altersjahr in den wohlverdienten Ruhestand getreten.

Seine Wiege stand in Küsnacht am Zürichsee, und im nahen Zürich holte er sich die Mittelschulbildung an der dortigen Kantonsschule sowie das technische Rüstzeug zum Diplom-Ingenieur an der Abteilung für Vermessungsingenieure der Eidgenössischen Technischen Hochschule.

Studium wie die ersten Jahre seiner praktischen Tätigkeit fielen in die Zeit des Ersten Weltkrieges und wurden häufig durch militärische Aufgebote unterbrochen.

Anfangs der zwanziger Jahre erhielt Herr Berchtold vom Schweizerischen Bundesrat den ehrenvollen Auftrag, als technischer Leiter einer Vermessungsgruppe an der Grenzbereinigung zwischen Venezuela und Kolumbien mitzuwirken. Diese Arbeit hielt ihn fast zwei Jahre in einem der klimatisch gefürchtetsten Gebiete der Tropenzone fest.

Im Jahre 1928 trat Herr Berchtold in die noch junge Instrumentenbaufirma in Heerbrugg ein, wo er sein umfassendes Wissen auf geodätischem Gebiet in den Dienst der konstruktiven Entwicklung und der wissenschaftlichen Forschung stellte. Als engster Mitarbeiter von Herrn Direktor A. J. Schmidheini widmete er sich lange Jahre dem Aufbau und Ausbau der Wildschen geodätischen und photogrammetrischen Instrumente. Als vor dem Zweiten Weltkrieg die Ausweitung des Fabrikationsprogramms eine Trennung der wissenschaftlich-technischen Aufgaben erforderte, übernahm Herr Berchtold die Leitung der Abteilung Geodäsie. Er hat maßgeblich am Aufbau der heute lückenlos dastehenden Wildschen Theodolit- und Nivellierreihe mitgearbeitet.

Hans Stamm, Kulturingenieur, Bülach †

Wie ein Blitz aus heiterem Himmel verbreitete sich am Dienstag, dem 14. Dezember 1962, in unserem Städtchen die Kunde vom plötzlichen Tode von Hans Stamm, Kulturingenieur in Bülach. Nachdem ihn zweimal ein Herzinfarkt aufs Krankenlager fesselte, von dem er sich beide Male vermeintlich wieder erholte, löschte ein Herzschlag dem allgemein beliebten und in der Vollkraft seiner Jahre stehenden Mann sein Leben aus. Während er geschäftlich in Zürich weilte, ereilte ihn dieses Schicksal.

Der Verstorbene wurde am 10. Dezember 1909 in Bülach geboren, wo er auch die Primar- und die Sekundarschule besuchte. Sein Vater führte