

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: 69 (1971)

Heft: 6

Artikel: Gründung der Vereinigung der Geometer-Techniker HTL (VGT)

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-224327>

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>

Gründung der Vereinigung der Geometer-Techniker HTL (VGT)

Im Frühling 1966 wurden am Technikum Basel die ersten Geometer-Techniker diplomiert. Ihre Zahl wächst jährlich; sie stehen heute in vielfältigem Einsatz in der Praxis.

Der Zusammenhang dieser Berufsgruppe war sehr lose und umfaßte in keinem Verein alle Technikumsabsolventen. Daß eine offizielle Vertretung fehlte, machte sich besonders in letzter Zeit als Mangel bemerkbar. Sicher auf Grund dieses Mangels wurden wir weder für die Ausarbeitung noch für eine Stellungnahme für das Leitbild Ausbildung und Einsatz der Geometer-Techniker HTL zugezogen.

Aus der Studentenverbindung kam die Initiative, uns besser zu organisieren und vereinigt gezielte Aktionen zu unternehmen. Der erste Schritt war die Konstituierung der Beratungskommission der Geometer-Techniker HTL. Um bessere Unterlagen über die momentane Situation zu erhalten, wurde eine Umfrage gestartet. Erstaunlich viele Fragebogen wurden beantwortet. Sie ergaben wertvollen Aufschluß über heutige und zukünftige Tätigkeit und Stellung. Bei der Frage der Verbandszugehörigkeit ergaben sich große Divergenzen. Jedoch alle wollten etwas unternehmen und mithelfen. Es galt nun, diese Aktivitäten gezielt und sinnvoll einzusetzen. Die Kommission beschloß nach eingehenden Studien und Beratungen, eine Vollversammlung der Geometer HTL einzuberufen.

Am 23. Januar 1971 trafen sich in Zürich 52 Kollegen und gründeten die Vereinigung der Geometer-Techniker HTL (VGT). Unsere Ziele sind Wahrung und Vertretung der Interessen und Förderung der Weiterbildung. Eine weitere Aufgabe ist die Prüfung der Verbandszugehörigkeit der Geometer-Techniker HTL. Die Vereinigung hat daher nur temporären Charakter. Als Gäste waren zwei Kollegen vom Groupement professionnel des géomètres-techniciens ETS anwesend. Sie erklärten ihre Gründe, warum sie geschlossen dem Schweizerischen Technischen Verband (STV) beigetreten sind.

Wir wollen nun gemeinsam unsere Vorstellung unseres Berufsstandes und unsere Stellung innerhalb der schweizerischen Vermessung ausarbeiten und bekanntgeben. Wir sind zur Zusammenarbeit mit allen Berufsgruppen und Kommissionen bereit. Wir hoffen, daß die neu gegründete Vereinigung mithelfen kann, daß in der schweizerischen Vermessung geordnete und für alle Beteiligten befriedigende Verhältnisse herrschen können.
Ba.