

**Zeitschrift:** Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 76 (1978)

**Heft:** 6

**Vereinsnachrichten:** STV FGT Fachgruppe der Geometer-Techniker HTL = UTS GPG groupement professionnel des géomètres -techniciens ETS

**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:** 01.05.2026

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

Fortsetzung von Seite 165

seres Sektionsgebietes wohnen (Kantone Zürich, Schaffhausen, Glarus sowie die Bezirke Gaster SG und March SZ), können unverbindlich ein Beitrittsformular sowie das Jahresprogramm der Sektion Zürich anfordern.

Insbesondere seien hier auch die neuen ausgelernten Vermessungszeichner angesprochen.

Kontaktstelle: Harry Bohnet, Postfach 2178, 8023 Zürich 23, Telefon (01) 216 27 55.

#### Nächste Veranstaltung

Freitag, 15. September 1978: Stammtisch in Zürich (gemütliche Runde im grossen Vermesserkreis); Lokal wird noch bekanntgegeben.  
H. Bohnet

---

## STV|FGT UTS|GPG

Fachgruppe der Geometer-Techniker HTL  
Groupement professionnel des géomètres-techniciens ETS

---

### Sitzung des Vorstandes vom 15. April 1978

Der Vorstand erörterte Arbeitsvertragsfragen und Anstellungsbedingungen für HTL-Absolventen. Zurzeit ist die Vertretung der Geometer-Techniker HTL als Arbeitnehmer nicht geklärt. Die Lösung der Arbeitnehmersvertretung im STV ist einer solchen innerhalb der Fachgruppe vorzuziehen. R. Loosli wird auf eine der nächsten Sitzungen Unterlagen zusammentragen und Vorschläge unterbreiten.

Die FGT wird im März 1979 in Muttenz eine Weiterbildungstagung über «Vermessung und Elektronik» durchführen. Das Ziel der Tagung ist: Einblick in die Funktionsweise von täglich benutzten elektronischen Geräten zu geben, Probleme der Datenspeicherung und -übertragung aufzuzeigen, die Einsatzmöglichkeiten elektronischer Geräte in der Praxis darzustellen und Auswirkungen auf die Ausbildung und die Berufsstruktur zu

diskutieren. K. Müller, Winterthur, ist für den technischen Teil und H. P. Rudin, Binningen, für die Organisation verantwortlich.

Die Kommission «Geometer-Patent» hielt am 9. März die zweite Sitzung ab. Die Kommission hat den Auftrag, dem Eidg. Justiz- und Polizeidepartement bis Ende Jahr Anträge zur Liberalisierung der Zulassungsbedingungen zur Patentprüfung zu unterbreiten. Im Mittelpunkt standen die Anforderungen an einen patentierten Geometer.

Um den Kontakt zwischen den Studenten in Muttenz und dem Verband zu vertiefen, werden an die zukünftigen Vorstandssitzungen zwei Vertreter aus dem 5. oder 6. Semester eingeladen. Damit können spezifische Probleme beider Seiten besprochen werden. (Durch einen Artikel in der Zeitschrift können weitere Kreise angesprochen werden. Red.) Der Vorstand hofft, dass sich aus den entsprechenden Klassen jeweils zwei Studenten zur Verfügung stellen werden.  
Der Vorstand

---

## V+D D+M

Eidgenössische Vermessungsdirektion  
Direction fédérale des mensurations cadastrales

---

### Eidgenössische Prüfungen für Ingenieur-Geometer

Im Herbst 1978 werden die *praktischen Prüfungen* durchgeführt. Anmeldungen sind mit der Anmeldegebühr von Fr. 50.- bis spätestens 31. Juli 1978 an die *Eidgenössische Vermessungsdirektion, 3003 Bern (PC 30-520)*, zu richten.

Der Anmeldung sind gemäss Artikel 12 des Prüfungsreglements vom 2. 5. 1973 folgende Unterlagen beizulegen: Lebenslauf, amtlicher Ausweis über den Besitz des Schweizer Bürgerrechts, Leumundszeugnis, Detailnoten über bestandene ETH-Vor- und Schlusssdiplomprüfungen, Zeugnisse der Arbeitgeber über die praktische Ausbildung auf dem bei der V+D zu beziehenden Sonderformular «Nachweis der Geometerpraxis». Diese Zeugnisse haben detaillierte Auskunft über Art und Dauer der geleisteten Arbeiten sowie über Ferien, Krankheit und Militärdienst zu geben.

Um zur Prüfung zugelassen werden zu können, muss

die 12monatige Praxis bis Ende Juli 1978 abgeschlossen sein.

Die Prüfungen finden vom 25. September bis 6. Oktober 1978 in Bern statt.

Lausanne, den 5. Mai 1978

Der Präsident der Eidgenössischen Prüfungskommission: P. Peitrequin

### Examens fédéraux des ingénieurs-géomètres

Les *examens pratiques* auront lieu en automne 1978. Les demandes d'admission seront adressées au plus tard le 31 juillet 1978, avec le droit d'inscription de fr. 50.-, à la *Direction fédérale des mensurations cadastrales, 3003 Berne (CP 30-520)*.

Conformément à l'article 12 du règlement d'examen du 2. 5. 1973, le candidat joindra les documents suivants à son inscription: un curriculum vitae, une pièce offi-