

**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:** 60 (1962)

**Heft:** 10

**Vereinsnachrichten:** Eidgenössische Technische Hochschule

**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:** 22.02.2026

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

## Interkantonale Fachkurse für Deutsch sprechende Vermessungszeichnerlehrlinge

Die Gewerbeschule in Zürich führt im Wintersemester 1962/63 die folgenden Kurse für Vermessungszeichnerlehrlinge durch:

Kurs I	a + b	22. Oktober – 8. Dezember 1962
	c + d	10. Dezember – 22. Dezember 1962
		7. Januar – 9. Februar 1963
Kurs II	a	10. Dezember – 22. Dezember 1962
	b + c + d	7. Januar – 9. Februar 1963
		18. Februar – 30. März 1963
Kurs III	a	22. Oktober – 8. Dezember 1962
	b	10. Dezember – 22. Dezember 1962
		7. Januar – 9. Februar 1963
	c + d	18. Februar – 30. März 1963
Kurs IV	a + b	22. Oktober – 8. Dezember 1962
	c	10. Dezember – 22. Dezember 1962
		7. Januar – 9. Februar 1963

Die Lehrmeister erhalten zuhanden ihrer Lehrlinge die notwendigen Unterlagen für den Kursbesuch direkt zugestellt.

Die Teilnehmer der IV. Kurse haben sich bis 31. Dezember 1962 bei ihrem kantonalen Lehrlingsamt zur Lehrabschlußprüfung in Zürich anzumelden.

Der Präsident der Fachkommission:  
*A. Buess*, Kantonsgeometer

## Eidgenössische Technische Hochschule

**Hinweise auf Vorlesungen und Übungen**  
*an der Allgemeinen Abteilung für Freifächer der ETH  
im Wintersemester 1962/63*

Unter den Freifächern der mathematisch-naturwissenschaftlich-technischen Unterabteilung der ETH sei auf die folgenden hingewiesen:

- Korrelationsrechnung für Vorgerückte (Linder)
- Seminar aus dem Gebiete der mathematischen Statistik  
(Linder und Roy)
- Mathematische Statistik (Roy)
- Photographie I (Berg)
- Theorie des photographischen latenten Bildes (Berg)
- Photographisches Kolloquium (Berg und andere)
- Bodenmechanik I, mit Demonstrationen (Schaerer)
- Wasserversorgung, technischer Teil (Haas)
- Abwasserreinigung, technischer Teil (Hörler)
- Topographische Kartographie (Imhof)
- Digitale elektronische Meß- und Steuertechnik (Stutz)
- Grundbegriffe von Buchhaltung und Zahlungsverkehr, mit Übungen  
(Angehrn)

Der Besuch der Vorlesungen der Allgemeinen Abteilung für Freifächer ist jedermann, der das 18. Altersjahr zurückgelegt hat, gestattet. Einschreibungen bis zum 13. November 1962 bei der Kasse, Zimmer 37c im Hauptgebäude der ETH.