

**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:** 99 (2001)

**Heft:** 11

**Rubrik:** Ausbildung/Weiterbildung = Formation, formation continue

**Autor:** [s.n.]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

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



VSVF Kommission für  
Berufsbildung und Standesfragen

Ihr Partner für berufliche  
Weiterbildung  
[www.vsvf.ch](http://www.vsvf.ch)

## VT 1 – Fehlertheorie

Das Modul VT1 ist ein Teil der zweijährigen Vorbereitung für die Vermessungstechnikerprüfung. Als persönliche Weiterbildung kann dieses Modul auch einzeln besucht werden. Das Kennen der Fehlergesetze und deren Fortpflanzung bilden die Grundlage für die Beurteilung von Genauigkeiten.

### Lernziele:

Grundbegriffe beherrschen  
Fehlergrößen abschätzen und beurteilen

### Stoffinhalt:

Fehlergesetze und -fortpflanzung an einfachen Beispielen anwenden. An praktischen Beispielen Fehlerquellen und Fehlergrößen abschätzen und Genauigkeiten beurteilen.

### Zielpublikum:

Vermessungsfachleute

### Voraussetzungen:

Fähigkeitszeugnis Vermessungszeichner oder ähnliche Ausbildung

### Dozent:

Walter Lütolf, Lehrbeauftragter BBZ

### Unterrichtszeit:

20 Lektionen, fünf halbe Tage à vier Lektionen

### Lernzeit:

Zusätzlich 30 Lektionen Heimstudium (Total 50 Lektionen Lern- und Unterrichtszeit)

### Lernzielkontrolle:

Die Zertifikatsprüfung wird in Form eines Berechnungs- und Wissenstests abgelegt.

### Anerkennung:

- Eintrag in den Weiterbildungspass
- Zertifikat bei bestandener Lernzielkontrolle

### Daten:

12. Januar 2002, 19. Januar 2002, 26. Januar 2002, 23. Februar 2002, 9. März 2002

### Ort:

BBZ Baugewerbliche Berufsschule, Lagerstrasse 55, 8021 Zürich

### Anmeldeschluss:

8. Dezember 2001

### Kosten:

Fr. 500.– Mitglieder VSVF  
Fr. 600.– Nichtmitglieder

### Anmeldung:

Wilfried Kunz, Kehlhofstrasse 12a, CH-8572 Berg, Tel. P 071/636 22 11, Tel. G 071/626 26 10, Fax 071/626 26 11, [wilfried.kunz@bluewin.ch](mailto:wilfried.kunz@bluewin.ch)

Bitte melden Sie sich schriftlich per Brief, Fax oder e-mail unter Angabe der Verbandszugehörigkeit an.

### Anerkennung:

- Eintrag in den Weiterbildungspass
- Zertifikat bei bestandener Lernzielkontrolle

### Dozent:

Christian Hug, Redaktor und Journalist, Stans

### Wann:

14./21. Januar 2002 (jeweils Montag)

### Ort:

Region Luzern

### Anmeldeschluss:

3. Dezember 2001

### Kosten:

Fr. 540.– (VSVF, SVVK, STV)  
Fr. 800.– Nichtmitglieder

### Anmeldung:

Roli Theiler, Obergütschrain 3, CH-6003 Luzern, Tel. P 041/310 96 76, Tel. G und Fax 041/369 43 82, [rolitheiler@bluewin.ch](mailto:rolitheiler@bluewin.ch)

Bitte melden Sie sich schriftlich per Brief, Fax oder e-mail unter Angabe der Verbandszugehörigkeit an.

## Umgang mit Medien

Der Umgang mit Medien, die richtige Realisation ist ein wichtiger Bestandteil erfolgreicher PR. Ein wirksamer Umgang mit den Medien will gelernt sein.

### Lernziele:

Kennenlernen der wichtigsten Fertigkeiten für die Realisation von modernen Publikationen.

### Stoffinhalt:

- Recherchieren
- Journalistische Formen kennen (Nachricht, Bericht, Interview, Reportage)
- Vorbereitungen, Journalisten anfragen
- Medienkonferenz vorbereiten
- Inhalte weitergeben
- Was ist beachtenswert bei elektronischen Medien (Radio, TV)

### Unterrichtszeit:

16 Lektionen Unterrichtszeit / 20 Lektionen Lernzeit  
Seminar; zwei Tage

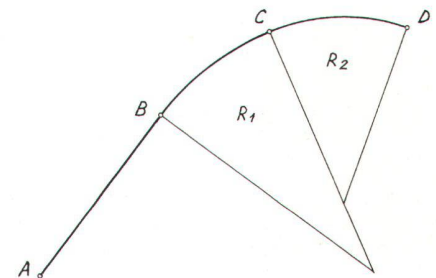
### Voraussetzungen:

Fachleute, die Kontakte zu Medien für ihren Betrieb wahrnehmen sollen.

### Lernzielkontrolle:

Projektarbeit im Heimstudium

## Lehrlingsaufgabe 6/2001



Pt. A 455 m / 220 m

Pt. B 490 m / 266 m

Pt. C 521 m / 290 m

Pt. D 560 m / 291 m

Gesucht:  $R_1 = ?$   $R_2 = ?$

E. Bossert