

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 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: 25.01.2026

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

Formation, formation continue



VSVF Kommission für
Berufsbildung und Standesfragen

Ihr Partner für berufliche
Weiterbildung
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

Anerkennung:

- Eintrag in den Weiterbildungspass
- Zertifikat bei bestandener Lernzielkontrolle

Ort:

BBZ Baugewerbliche Berufsschule, Lagerstrasse 55, 8021 Zürich

Dozent:

Christian Hug, Redaktor und Journalist, Stans

Anmeldeschluss:

8. Dezember 2001

Wann:

14./21. Januar 2002 (jeweils Montag)

Kosten:

Fr. 500.– Mitglieder VSVF

Fr. 600.– Nichtmitglieder

Ort:

Region Luzern

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.

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

Anmeldeschluss:
3. Dezember 2001

Kosten:

Fr. 540.– (VSVF, SVVK, STV)

Fr. 800.– Nichtmitglieder

Anmeldung:

Roli Theiler, Obergütschran 3, CH-6003 Luzern, Tel. P 041/310 96 76, Tel. G und Fax 041/369 43 82, roli_theiler@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

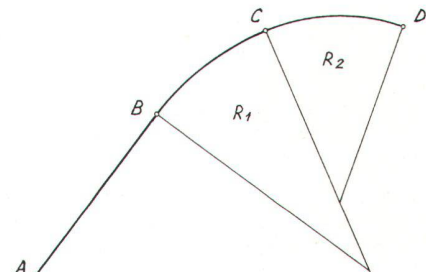
Voraussetzungen:

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: R₁ = ? R₂ = ?

E. Bossert