

# Voranzeige = Avis préliminaire

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **67 (1969)**

Heft 3

PDF erstellt am: **06.08.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Die definitiven Werte der Koordinaten und Höhen werden mit den administrativen Angaben wie Blattnummer, Punktnummer und Code (Punktmaterialisierung) in der oben dargestellten Form gedruckt und gelocht.

Die Fehlerangaben und die Zahl  $N$  werden hingegen nur gedruckt.

*Zwischenkontrolle auf kleinere Fehler.* Der unter 5.3. beschriebene Iterationsvorgang kann nach jedem Durchgang unterbrochen werden. Die Zwischenresultate können hernach dem in 5.4. beschriebenen Programm unterzogen werden. Anhand der relativen mittleren Punktfehler können dann gelegentlich noch Meßfehler gefunden werden, die bei früheren Kontrollen durchgeschlüpft sind. Dabei wird es sich ausschließlich um feinere grobe Fehler handeln, die anlässlich der Berechnung der Netzmaschen keine untolerierbaren Abschlußterme verursachten.

### *Historische Notiz*

Das beschriebene Programmsystem ist in enger Zusammenarbeit mit dem Institut für Automation und Verfahrensforschung der Universität Freiburg entstanden. Dem Institutsdirektor, Herrn Prof. E. Billeter, und dessen Mitarbeitern, den Herren R. P. Box, lic. math., und B. F. Lara, lic. math., dankt der Schreiber herzlich für die angenehme Zusammenarbeit. Auch dankt er seinem Mitarbeiter, Herrn P. Guillaume, dipl. Ing. ETH, der große Teile des wichtigen Kontrollprogrammes bearbeitet hat.

---

### **Voranzeige**

Die Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen und die Fachgruppe der Kulturingenieure des SIA teilen mit, daß *Konferenz und Generalversammlung* festgelegt worden sind auf

*Donnerstag und Freitag, den 18. und 19. September 1969,*

im Kanton Zürich.

Zürich und Bern, den 10. Februar 1969

### **Avis préliminaire**

La Conférence des services chargés des améliorations foncières et le Groupe professionnel des Ingénieurs du génie rural de la SIA communiquent que la prochaine conférence et assemblée générale ont été fixées aux

*jeudi et vendredi, 18 et 19 septembre 1969.*

Elles auront lieu à Zurich.

Zurich et Berne, le 10 février 1969

---