**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:** 86 (1988)

**Heft:** 10

**Buchbesprechung:** Fachliteratur = Publications

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: 28.11.2025** 

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

# Rubriques

schung zur Sicherung naturbetonter Landschaftselemente mittels Bodenordnung. R. Hoisl, W. Nohl, S. Zekorn, G. Zöllner: Entwicklung eines Bewertungsinstruments zur Ermittlung der landschaftsästhetischen Auswirkungen von Flurbereinigungsmassnahmen – Empirische Grundlagen. P. Wolff: Entwicklungstendenzen in der Agrarmeteorologie aus der Sicht eines Kulturtechnikers. O. Martins, R. Kowald: Auswirkung des langjährigen Einsatzes von Müllkompost auf einen mittelschweren Ackerboden. R. Nieder, G. Schollmayer, J. Richter: Die Bedeutung der Krumenvertiefung im Hinblick auf den Nitrat-Austrag aus Lössböden.

## Fachliteratur Publications

### Berichte aus dem Institut für Geodäsie und Photogrammetrie (IGP) der ETH Zürich

Die Beiträge, die in dieser Schriftenreihe erscheinen, dienen vor allem dem Unterricht und der Dokumentation. Sie sind deshalb in erster Linie für Mitarbeiter des Instituts und für Studenten bestimmt. Einzelne Hefte können auch einem weiteren Kreis von Interessenten zur Verfügung gestellt werden. Die Auflage ist auf den besonderen Zweck des Heftes abgestimmt.

#### Neuerscheinungen:

Nr. 135 (1987), *R. Conzett:* **Diplomvermes-sungskurs 1986 Heinzenberg** 

36 Seiten, Anhang 18 Seiten, 7 Kartenbeilagen, Fr. 23.—

Nr. 136 (1987), R. Conzett, W. Kuhn, B. Studemann, U. Wigger: Über Datenbanken 33 Seiten, Fr. 4.80

Nr. 137 (1987), *R. Conzett:* **Zum Einsatz des Computers in der Vermessung** 54 Seiten, Fr. 6.90

Nr. 138 (1987), A. Geiger, M. Müller: Dopplermessungen für das Projekt ALGEDOP. Anwendung des U.S. Satelliten-Navigationssystems TRANSIT in der Schweiz. Teil II: Auswertung und Interpretation 27 Seiten, Fr. 6.90

Nr. 139 (1988), *U. Meyer, H.P. Oesch:* **Untersuchungen an Invar-Nivellierlatten** 

36 Seiten und Anhänge 76 Seiten, Fr. 13.-

Nr. 140 (1988), A. Geiger: Der Lichtstrahl in differentialgeometrischer Formulierung 26 Seiten, Fr. 3.80

Nr. 141 (1988), **Jahresbericht 1988** 68 Seiten, Fr. 7.80

Nr. 142 (1988), *M. Cocard, A. Geiger, B. Wirth, B. Bürki:* Versuche zur Kalibration von WM 101-Antennen 34 Seiten, Fr. 4.70

Nr. 143 (1988), St. Nebiker, F. Walser: GPS-Messungen im Rutschgebiet Braunwald (GL)

82 Seiten, Fr. 9.50

Nr. 144 (1988), A. Grün, H. Beyer, J. Dähler:

Photogrammetrische Punktbestimmung
im Real-Time Modus. Schlussbericht

ETHZ-Forschungsprojekt
54 Seiten, Fr. 6.40

Nr. 145 (1988), Z. Zhang: New Approach of Epipolar-Line Image Matching for Improving the performance of SODAMS system. Y. Lü: Fast Implementation for generating Epipolar Line Images with One-Dimensional Resampling. Y. Lü: Interest Operator and fast Implementation. Y. Lü: A simple Algorithm for Edge Detection. Y. Lü: Description of my Programs on the

66 Seiten, Fr. 7.40

SUN 3

Nr. 146 (1988), St. Nebiker: Auswertung der GPS-Messungen im Polygonzug Visp-Zermatt

60 Seiten, Fr. 7.60

Nr. 147 (1988), *F. Walser:* Jonosphäreneinfluss bei GPS-Messungen

58 Seiten, Fr. 7.40

Nr. 148 (1988), *B. Wirth, U. Marti:* Nationales Forschungsprogramm 20 (NFP 20). Beitrag der Geodäsie zur Dichtebestimmung der geologischen Tiefenstruktur. (Astrogeodätische Messungen, Reduktion und Interpretation)

30 Seiten und Anhang 1 & 2, Fr. 10.-

Nr. 149 (1988), *U. Wigger:* Das relationale Datenbanksystem UNIFY. Eine Einführung 84 Seiten, Fr. 9.40

Nr. 150 (1988), F. Chaperon, A. Elmiger, R. Köchle, U. Schor: Prüfung des elektronischen Universaltheodolits Theomat Wild T1600: Messgenauigkeit, Horizontalkreis 68 Seiten, Fr. 7.80

Nr. 151 (1988), *S. Finsterle:* **Auswertung der GPS-Messkampagne Naters** 

100 Seiten, Fr. 11.-

Nr. 152 (1988), R.M. White: HILS. Human Interface to least Squares. Benützer-Anleitung

30 Seiten, Fr. 4. -

Nr. 153 (1988), *U. Marti:* Astrogeodätische Geoidbestimmung in der Ivrea-Zone 52 Seiten, Fr. 6.20

Bitte Manuskripte im Doppel einsenden

## SVVK / SSMAF

Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik Société suisse des mensurations et améliorations foncières

## Protokoll der 85. Hauptversammlung vom 17. Juni 1988 in Bern

Zentralpräsident A. Frossard eröffnet die 85. Hauptversammlung und begrüsst die 176 anwesenden Mitglieder und Gäste. Er dankt dem OK der Sektion Bern, unter der Leitung von H.W. Naef, für die ausgezeichnete Organisation der Anlässe und die grosse Arbeit. Namens des SVVK entbietet er dem Bundesamt für Landestopographie die besten Glückwünsche zum 150jährigen Jubiläum.

OK-Präsident H.W. Naef begrüsst die Anwesenden im Namen des BGKV und wünscht eine erfolgreiche Tagung.

A. Frossard begrüsst die anwesenden Gäste:

- Dr. Ing. H.-K. Bastian, Präsident des Deutschen Vereins für Vermessungswesen
- Rudolf Gutmann, Obmann der freiberufl.
   Vermessungsing. Österreich
- Direktor F. Jeanrichard, Bundesamt für Landestopographie, Wabern
- Direktor W. Bregenzer, Eidg. Vermessungsdirektion, Bern
- F. Helbling, Vorsteher des Eidg. Meliorationsamtes, Bern
- A. Bercher, Präsident KKVA, Lausanne
- Th. Deflorin, Präsident VSVT, Felsberg
- F. Koch, Präsident GF SVVK, Laufenburg
   Die Vertreter der Hochschulen:
- Prof. H.J. Matthias, ETHZ (Chefredaktor VPK)
- Prof. Chaperon, ETHZ
- Prof. O. Kölbl, EPFL
- Prof. A. Carosio, ETHZ

Die Ehrenmitglieder:

Prof. S. Bertschmann, Prof. A. Jaquet, E. Albrecht, W. Weber, H.-R. Dütschler und J. Hippenmeyer sowie vier Mitglieder des AKIV. Anschliessend verliest A. Frossard die zahlreich eingegangenen Entschuldigungen der Gäste. Der Entschuldigungsbrief mit Grussadresse von Frau Bundesrätin E. Kopp, EJPD, wird verlesen.

Der Zentralvorstand hat die besten Diplomanden der ETHZ für die Übergabe des Preises der GF und des SVVK eingeladen. Dieses Jahr wurden die zwei Preise auf vier Diplomanden mit annähernd gleichen Resultaten aufgeteilt. Es sind dies: Stefan Finsterle, Dipl. Kultur-Ing. ETH, Erlenbach (Noten-Durchschnitt 5,44), Peter Warthmann, Dipl. Kultur-Ing. ETH, Trimbach (Noten-Durchschnitt 5,47), Lorenz Hurni, Verm.-Ing. ETH, Zürich (Noten-Durchschnitt 5,61) und Stefan Nebiker, Dipl. Verm.-Ing. (Noten-Durchschnitt 5,61) (gegenwärtig im Ausland). Die