

Fachliteratur = Publications

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **86 (1988)**

Heft 10

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

schung zur Sicherung naturbetonter Landschaftselemente mittels Bodenordnung. *R. Hoisl, W. Nohl, S. Zekorn, G. Zöllner*: Entwicklung eines Bewertungsinstrumentes 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*: **Diplomvermessungskurs 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-Navigationssystemes 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 SUN 3** 66 Seiten, Fr. 7.40

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. Vermessungsg. 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