

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: 84 (1986)

Inhaltsverzeichnis

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: 29.04.2026

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

P 22172

**Vermessung
Photogrammetrie
Kulturtechnik**
**Mensuration
Photogrammétrie
Génie rural ■**

84. Jahrgang
84e année

Herausgeber / Editeurs:

Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK)
Société suisse des mensurations et améliorations foncières
(SSMAF)

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie (SGP)
Société suisse de photogrammétrie (SSP)

SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV)
Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des
ingénieurs géomètres SIA (GRG)

Verband Schweizerischer Vermessungstechniker (VSVT)
Association suisse des techniciens-géomètres (ASTG)
Associazione svizzera dei tecnici-catastali (ASTC)

STV Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik (FVK)
Groupement professionnel de l'UTS en mensuration et génie
rural (GP MGR)

Inhaltsverzeichnis 1986



P 22 172

ETH-ZÜRICH
12. Jan. 1987
BIBLIOTHEK

Fachteil / Partie rédactionnelle

Geodäsie / Géodésie

- Schmid, H.H.:** Das mathematische Modell bei der computergestützten Auswertung von Messdaten
Schmid, H.H.: Computergestützte Möglichkeiten für die Ausgleichung überschüssiger Information, einschliesslich des Problems der Lagerung des freien Netzes durch Anfelderung
Wiget, A., Kahle, H.-G., Geiger, A.: ALGEDOP: Ein Beitrag zur satellitengestützten Geoidbestimmung in der Schweiz
Beutler, G., Rothacher, M.: Auswertung der 1984-Alaska-GPS-Kampagne
Gurtner, W.: GPS-Testmessungen auf dem CERN-LEP-Kontrollnetz
Bürki, B., Kahle, H.-G., Vermaat, E., Van Loon, D.: Laserstrahlen vom Monte Generoso zum LAGEOS-Satelliten
Schürer, M.: Astronomische und geodätische Konstanten, Bezugssysteme und Zeitskalen
Geiger, A., Kahle, H.-G., Schneider, D., Rothacher, M., Beutler, G., Gurtner, W.: Das GPS-Testnetz Turtmann: Netzanlage und Messkampagne 1985
Schürer, M.: Die geodätischen Arbeiten in der Schweiz während der letzten 25 Jahre
Geiger, A., Kahle, H.-G.: Gravimetrisches Geoid der Schweiz
Müller, St.: Räumlich-zeitliche Unregelmässigkeiten in Schwere- und Magnetfeld der Erde
Jeanrichard, F.: L'état actuel de la recherche sur les mouvements de la croûte terrestre en Suisse
Gurtner, W., Beutler, G.: Die Rolle der Satellitengeodäsie in der Vermessung
Bauersima, I.: Über die mathematischen Methoden der globalen Geodynamik
Brunner, F.K., Schwendener, H.R.: Das Engagement von Wild Heerbrugg in der Geodäsie
Oettli, H.: Von der alten Sternwarte Bern zum Gedenkstein des Koordinatenursprungs
Wunderlich, Th.: Geometrische Methoden der Refraktionsbestimmung
Rymbeke, M. van: Introduction à l'étude des marées terrestres

Vermessung / Mensuration

- Andraskay, E.:** Zusammenarbeit zwischen Vermessungsingenieur und Bauingenieur bei der Ausführung von grossen Tiefbauprojekten
Gnägi, H.R., Link, F.: Hash-Dateien für raschen Zugriff auf Punktkoordinaten. Praktische Erfahrungen
Weiss, W., Condrau, L., Kiessling, F.: Optimierung von Freileitungen
Detering, R.: Hochleistungs-CAD auf Mikrocomputern am Beispiel der Anwendung für Versorgungsunternehmen
Aeschlimann, H.: Möglichkeiten und Grenzen rechnerunterstützter Feldarbeit
Glutz, R.: Moderne Tachymetrie aus der Sicht des Topographen
Bill, R.: Der gesteuerte Entwurf ebener geodätischer Netze
Meier, D., Aeschlimann, H.: Elektronische Distanzmessung – Rückblick und Ausblick
Bregenzler, W.: Die Aufgaben der amtlichen Vermessung in der Zukunft
Signorell, D.: Imsüraziun simplificheda i'l chantun Grieschun
Glutz, R.: Spezialfälle der archäologischen Vermessung
Rüeger, J.M.: Die Rolle des amtlichen Eich- und Messwesens in der elektronischen Distanzmessung in Australien
Schneider, J.-R.: L'informatique graphique interactive dans la formation du géomètre
Anneveld, J.C.: Sicherheit bei Eigentums Grenzen von Immobilien
Grimm, K., Frank, P., Giger, K.: Distanzmessung nach dem Laufzeitmessverfahren mit geodätischer Genauigkeit

Heft/Seite

2/43
3/79
5/177
6/213
6/219
6/225
7/264
7/266
8/308
8/311
8/324
8/330
8/336
8/346
8/351
10/531
11/583
11/599
1/13
2/55
3/87
5/182
6/231
6/234
7/272
8/341
9/463
9/473
9/474
10/536
11/588
11/594
12/627

Kartographie / Cartographie

- Ducher, G.:** Après SPACELAB-1, première grande expérience photographique de l'espace, en route vers SPACELAB-2

3/85

Photogrammetrie / Photogrammétrie

- Grün, A.:** Photogrammetrie-Potential und Implikationen eines modernen Messverfahrens
Grün, A.: Projekt «Uster» – ein Beispiel moderner photogrammetrischer Punktbestimmung

1/3
4/136

Raumplanung Aménagement du territoire

- Lendi, M.:** Schweizerisches Planungsrecht
Signer, R.: Die Behandlung raumplanerischer Aufgaben mit dem Personal-Computer
Pfenninger, A.: Zweckentfremdung eines meliorierten Grundstücks für einen Golfplatz – ein Bundesgerichtsentscheid
Oesch, Th.: Die Landschaftspflege, ein Arbeitsfeld für den Kulturingenieur

2/48
7/255
7/262
9/490

Strukturverbesserung Amélioration et économie foncière

- Aebli, M., Bühler, P., Wernli, R.:** Neuere Entwicklungen bei der Bodenbewertung in Güterzusammenlegungen
Strössner, G.: Aufgaben und Probleme der Flurbereinigung in Bayern
Klöti, M., Nussbaumer, G.: Analyse des Niederländischen Evaluationsverfahrens für Güterzusammenlegungen «HELP»
Forrer, M.: I Raggruppamenti Terreni in Ticino
Flury, A., Flury, U., Rennhard, M.: Erfolgskontrolle – Mode- wort oder sachliche Notwendigkeit auch für Strukturverbesserungs-Projekte?
Flury, A.: Landwirtschaftlicher Hochbau – auch ein Tätigkeitsgebiet für Kulturingenieure?
Weiss, H.: Planung und Strukturverbesserung im Zeichen beschleunigter Veränderungen
Flury, A.: Erfolgskontrolle von Güterzusammenlegungen

5/171
6/207
9/425
9/467
9/469
9/476
9/495
12/631

Kulturtechnik / Génie rural

- Musy, A.:** Le génie rural: Science naturelle ou technique d'ingénieur?
Hutzli, P.: Rasengittersteine im Güterwegebau
Helbling, F.: Kulturtechnik aus agrarpolitischer Sicht
Wehrli, S.: Kulturtechnik im Gebirgskanton Graubünden

4/123
4/131
9/464
9/465

Boden / Sol

- Kopp, E.:** Die Kulturtechnik und die Vermessung zwischen Bodennutzung und Bodenschutz / Le génie rural et la mensuration entre utilisation et protection des sols
Pozzi, A.: Die Vertiefungsblöcke der Abteilung Wasser und Boden am Institut für Kulturtechnik

9/387
9/447

Wasser / Eaux

- Angst, P., Fritsch, M., Gysin, D.:** Wasserwirtschaftliches Gesamtkonzept Val Müstair
Maag, Ch.: Gesundes Wasser in gesundem Bett
Pozzi, A., Fritsch, M., Grubinger, H.: Seuchenhygienische Aspekte in der Kulturtechnik
Grunow, H.-G.: Die automatische Messung von Fliesszeiten und die Bestimmung von Fliessgeschwindigkeiten in Bergbächen

9/438
9/492
12/637
12/641

Umwelt / Environnement

- Kias, U., Christen, P., Jericke, E., Rihm, B., Spörri, S.:** Umweltverträglichkeitsprüfung Umfahrung Trun (GR)

9/428

Gemeindeingenieurwesen Génie communal

Glatthard, Th.: Der Kulturingenieur als Gemeindeingenieur – ein Erfahrungsbericht

9/481

Verschiedenes / Divers

Gagnon, P.: Profil fonctionnel contemporain d'un(e) gradué(e) en sciences géodésiques

1/11

Schrenk, K.: Die Ausbildung von Ingenieuren an der Universität Dar es Salaam

5/185

Kahle, H.-G.: Geleitwort «125 Jahre Geodätische Kommission»/Préface «125 ans Commission Géodésique Suisse»

8/307

Gunten, H. von: Die Abteilung VIII an der ETH Zürich/La section VIII de l'EPF de Zurich

9/388

Zollinger, F.: Zu dieser Festschrift «100 Jahre Abteilung für Kulturtechnik und Vermessung der ETH Zürich»/A propos de cette brochure de fête «100 ans de la section du génie rural et de la mensuration de l'EPF de Zurich»

9/389

Schmid, W.A.: Die Abteilung VIII im Wandel der Zeit

9/390

Burg, Th., Schneider, J.: Zur Ausbildung von Kulturingenieuren

9/393

Schönherr, S., Zollinger, F.: Studierende und Diplome an der Abteilung VIII 1889–1986

9/397

Strebel, E.: Reminiszenzen aus den Anfängen der Ausbildung in der Kulturtechnik

9/398

Imhof, E.: Streiflichter

9/400

Regamey, P.: Un welsche en Kulturtechnik – souvenirs d'il y a cinquante ans

9/404

Strebel, E., Zollinger, F.: Anekdoten und Sprüche

9/406

Howald, R.: Das Feld dissertationswürdiger Themen ist noch nicht abgeräumt

9/407

Heggli, H.: Unsortierte Erinnerungen

9/408

Buser, K.: Vermessung – auch ein Beruf für Frauen

9/409

Herter, P., Matthias, H.J.: Literatur zur Ausbildung der Kultur- und Vermessungsingenieure

9/410

Chaperon, F., Elmiger, A., Köchle, R., Vögeli, M.: Vermessung an der Abteilung VIII

9/412

Conzett, R.: Das Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der ETH Zürich

9/414

Kahle, H.-G.: Die geodätische Ausbildung an der Abteilung VIII

9/419

Trüeb, E.: Die Ausbildung der Kulturingenieure in Siedlungswasserwirtschaft und Umwelttechnik

9/420

Grubinger, H.: Ein Institut zwischen Lehre, Forschung und wissenschaftlicher Dienstleistung

9/422

Spiess, E.: Ausbildung in Kartenentwurf und Kartentechnik

9/432

Flury, U., Glatthard, Th.: Praxisbezogene Ausbildung der Kulturingenieurstudenten

9/444

Schönherr, S.: 10 Jahre Abteilungssekretariat auf dem Höggerberg

9/451

Bitterli, Ch.: Akademischer Kulturingenieur-Verein

9/451

Heer, E.: Zum Nachdiplomstudium in Raumplanung

9/453

Horner, G., Matthias, H.J.: Weiterbildung am Institut für Geodäsie und Photogrammetrie

9/455

Flury, U., Flury, W.: Möglichkeiten und Grenzen von kulturtechnischen Kolloquien

9/458

Dudle, B.: Organisation und Aufgabe der Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen

9/460

SIA-Fachgruppe: Ziele und Tätigkeiten der Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure des SIA

9/461

Meier, U.: Aus- und Weiterbildung im Rahmen des Schweiz. Vereins für Vermessung und Kulturtechnik

9/462

Vischer, D., Jäggi, M.: Die Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaziologie und die Kulturingenieure

9/479

Zuidema, P.: Als Kulturingenieur bei der Nagra

9/484

Wohlwend, O., Peter, P.: Der Kulturingenieur im Einsatz in der Dritten Welt

9/486

Niederer, St.: Motivation, Voraussetzungen und erste Erfahrungen bei der Gründung eines Ingenieurbüros

9/489

Kauter, B.: Der Kulturingenieur im Spannungsfeld verschiedener Interessen

9/497

Zollinger, F.: Der Kulturingenieur auf der Schwelle zwischen heute und morgen

9/500

Zentralvorstand SVVK, Husmann, X.: Berufsausübung der Ingenieur-Geometer

10/539

Comité central de la SSMAF, Husmann, X.: Exercice de la profession d'ingénieur-géomètre

10/546

Autorenverzeichnis / Liste des auteurs

Aebli, M., Bühler, P., Wernli, R.: Neuere Entwicklungen bei der Bodenbewertung in Güterzusammenlegungen

5/171

Aeschlimann, H.: Möglichkeiten und Grenzen rechnerunterstützter Feldarbeit

6/231

Aeschlimann, H.: Siehe Meier, D.

Andraskay, E.: Zusammenarbeit zwischen Vermessungsingenieur und Bauingenieur bei der Ausführung von grossen Tiefbauprojekten

1/13

Angst, P., Fritsch, M., Gysin, D.: Wasserwirtschaftliches Gesamtkonzept Val Müstair

9/438

Anneveld, J.C.: Sicherheit bei Eigentums Grenzen von Immobilien

11/594

Bauersima, I.: Über die mathematischen Methoden der globalen Geodynamik

8/346

Beutler, G., Rothacher, M.: Auswertung der 1984-Alaska-GPS-Kampagne

6/213

Beutler, G.: Siehe Gurtner, W.

Bill, R.: Der gesteuerte Entwurf ebener geodätischer Netze

7/272

Bitterli, Ch.: Akademischer Kulturingenieur-Verein

9/451

Bregener, W.: Die Aufgaben der amtlichen Vermessung in der Zukunft

9/463

Brunner, F.K., Schwendener, H.R.: Das Engagement von Wild Heerbrugg in der Geodäsie

8/351

Bühler, P.: Siehe Aebli, M.

Burg, Th., Schneider, J.: Zur Ausbildung von Kulturingenieuren

9/393

Bürki, B., Kahle, H.-G., Vermaat, E., Van Loon, D.: Laserstrahlen vom Monte Generoso zum LAGEOS-Satelliten

6/225

Buser, K.: Vermessung – auch ein Beruf für Frauen

9/409

Chaperon, F., Elmiger, A., Köchle, R., Vögeli, M.: Vermessung an der Abteilung VIII

9/412

Christen, P.: Siehe Kias, U.

Comité central de la SSMAF, Husmann, X.: Exercice de la profession d'ingénieur-géomètre

10/546

Condrau, L.: Siehe Weiss, W.

Conzett, R.: Das Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der ETH Zürich

9/414

Detering, R.: Hochleistungs-CAD auf Mikrocomputern am Beispiel der Anwendung für Versorgungsunternehmen

5/182

Ducher, G.: Après SPACELAB-1, première grande expérience photographique de l'espace, en route vers SPACELAB-2

3/85

Dudle, B.: Organisation und Aufgabe der Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen

9/460

Elmiger, A.: Siehe Chaperon, F.

Flury, A.: Landwirtschaftlicher Hochbau – auch ein Tätigkeitsgebiet für Kulturingenieure?

9/476

Flury, A.: Erfolgskontrolle von Güterzusammenlegungen

12/631

Flury, A., Flury, U., Rennhard, M.: Erfolgskontrolle – Modewort oder sachliche Notwendigkeit auch für Strukturverbesserungs-Projekte?

9/469

Flury, U., Glatthard, Th.: Praxisbezogene Ausbildung der Kulturingenieurstudenten

9/444

Flury, U., Flury, W.: Möglichkeiten und Grenzen von kulturtechnischen Kolloquien

9/458

Frank, P.: Siehe Grimm, K.

Fritsch, M.: Siehe Angst, P.

Fritsch, M.: Siehe Pozzi, A.

Forrer, M.: I Raggruppamenti Terreni in Ticino

9/467

Gagnon, P.: Profil fonctionnel contemporain d'un(e) gradué(e) en sciences géodésiques

1/11

Geiger, A., Kahle, H.-G.: Gravimetrisches Geoid der Schweiz

8/311

Geiger, A.: Siehe Wiget, A.

- Geiger, A., Kahle, H.-G., Schneider, D., Rothacher, M., Beutler, G., Gurtner, W.:** Das GPS-Testnetz Turmman: Netzanlage und Messkampagne 1985
7/266
- Giger, K.:** Siehe Grimm, K.
- Glatthard, Th.:** Der Kulturingenieur als Gemeindeingenieur – ein Erfahrungsbericht
9/481
- Glatthard, Th.:** Siehe Flury, U.
- Glutz, R.:** Moderne Tachymetrie aus der Sicht des Topographen
6/234
- Glutz, R.:** Spezialfälle der archäologischen Vermessung
9/474
- Gnägi, H.R., Link, F.:** Hash-Dateien für raschen Zugriff auf Punktkoordinaten. Praktische Erfahrungen
2/55
- Grimm, K., Frank, P., Giger, K.:** Distanzmessung nach dem Laufzeitmessverfahren mit geodätischer Genauigkeit
12/627
- Grubinger, H.:** Ein Institut zwischen Lehre, Forschung und wissenschaftlicher Dienstleistung
9/422
- Grubinger, H.:** Siehe Pozzi, A.
- Grün, A.:** Photogrammetrie-Potential und Implikationen eines modernen Messverfahrens
1/3
- Grün, A.:** Projekt «Uster» – ein Beispiel moderner photogrammetrischer Punktbestimmung
4/136
- Grunow, H.-G.:** Die automatische Messung von Fließzeiten und die Bestimmung von Fließgeschwindigkeiten in Bergbächen
12/641
- Gunten, H. von:** Die Abteilung VIII an der ETH Zürich/La Section VIII de l'EPF de Zurich
9/388
- Gurtner, W.:** GPS-Testmessungen auf dem CERN-LEP-Kontrollnetz
6/219
- Gurtner, W., Beutler, G.:** Die Rolle der Satellitengeodäsie in der Vermessung
8/336
- Gysin, D.:** Siehe Angst, P.
- Heer, E.:** Zum Nachdiplomstudium in Raumplanung
9/453
- Heggli, H.:** Unsortierte Erinnerungen
9/408
- Herbling, F.:** Kulturtechnik aus agrarpolitischer Sicht
9/464
- Herter, P., Matthias, H.J.:** Literatur zur Ausbildung der Kultur- und Vermessungsingenieure
9/410
- Horner, G., Matthias, H.J.:** Weiterbildung am Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie
9/455
- Howald, R.:** Das Feld dissertationswürdiger Themen ist noch nicht abgeräumt
9/407
- Husmann, X.:** Siehe Zentralvorstand SVVK
- Hutzli, P.:** Rasengittersteine im Güterwegebau
4/131
- Imhof, E.:** Streiflichter
9/400
- Jäggi, M.:** Siehe Vischer, D.
- Jeanrichard, F.:** L'état actuel de la recherche sur les mouvements de la croûte terrestre en Suisse
8/330
- Jericke, E.:** Siehe Kias, U.
- Kahle, H.-G.:** Geleitwort «125 Jahre Schweizerische Geodätische Kommission»/Préface «125 ans Commission Géodésique Suisse»
8/307
- Kahle, H.-G.:** Die geodätische Ausbildung an der Abteilung VIII
9/419
- Kahle, H.-G.:** Siehe Bürki, B.
- Kahle, H.-G.:** Siehe Geiger, A.
- Kahle, H.-G.:** Siehe Wiget, A.
- Kauter, B.:** Der Kulturingenieur im Spannungsfeld verschiedener Interessen
9/497
- Kias, U., Christen, P., Jericke, E., Rihm, B., Spörri, S.:** Umweltverträglichkeitsprüfung Umfahrung Trun (GR)
9/428
- Kiessling, F.:** Siehe Weiss, W.
- Klöti, M., Nussbaumer, G.:** Analyse des Niederländischen Evaluationsverfahrens für Güterzusammenlegungen «HELP»
9/425
- Köchle, R.:** Siehe Chaperon, F.
- Kopp, E.:** Die Kulturtechnik und die Vermessung zwischen Bodennutzung und Bodenschutz/Le génie rural et la mensuration entre utilisation et protection des sols
9/387
- Lendi, M.:** Schweizerisches Planungsrecht
2/48
- Link, F.:** Siehe Gnägi, H.R.
- Loon, D. van:** Siehe Bürki, B.
- Maag, Ch.:** Gesundes Wasser in gesundem Bett
9/492
- Matthias, H.J.:** Siehe Herter, P.
- Matthias, H.J.:** Siehe Horner, G.
- Meier, D., Aeschlimann, H.:** Elektronische Distanzmessung – Rückblick und Ausblick
8/341
- Meier, U.:** Aus- und Weiterbildung im Rahmen des Schweiz. Vereins für Vermessung und Kulturtechnik
9/462
- Müller, St.:** Räumlich-zeitliche Unregelmässigkeiten in Schwere- und Magnetfeld der Erde
8/324
- Musy, A.:** Le génie rural: Science naturelle ou technique d'ingénieur?
4/123
- Niederer, St.:** Motivation, Voraussetzungen und erste Erfahrungen bei der Gründung eines Ingenieurbüros
9/489
- Nussbaumer, G.:** Siehe Klöti, M.
- Oesch, Th.:** Die Landschaftspflege, ein Arbeitsfeld für den Kulturingenieur
9/490
- Oettli, H.:** Von der alten Sternwarte Bern zum Gedenkstein des Koordinatenursprunges
10/531
- Peter, P.:** Siehe Wohlwend, O.
- Pfenninger, A.:** Zweckentfremdung eines meliorierten Grundstücks für einen Golfplatz – ein Bundesgerichtsentcheid
7/262
- Pozzi, A.:** Die Vertiefungsblöcke der Abteilung Wasser und Boden am Institut für Kulturtechnik
9/447
- Pozzi, A., Fritsch, M., Grubinger, H.:** Seuchenhygienische Aspekte in der Kulturtechnik
12/637
- Regamey, P.:** Un welsche en Kulturtechnik – souvenirs d'il y a cinquante ans
9/404
- Rennhard, M.:** Siehe Flury, A.
- Rihm, B.:** Siehe Kias, U.
- Rothacher, M.:** Siehe Geiger, A.
- Rüeger, J.M.:** Die Rolle des amtlichen Eich- und Messwesens in der elektronischen Distanzmessung in Australien
10/536
- Rymbeke, M. van:** Introduction à l'étude des marées terrestres
11/599
- SIA-Fachgruppe:** Ziele und Tätigkeiten der Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure des SIA
9/461
- Signer, R.:** Die Behandlung raumplanerischer Aufgaben mit dem Personal-Computer
7/255
- Signorell, D.:** Imsüraziun simplificheda il chantun Grischun
9/473
- Spieß, E.:** Ausbildung in Kartenentwurf und Kartentechnik
9/432
- Spörri, S.:** Siehe Kias, U.
- Schmid, H.H.:** Das mathematische Modell bei der computergestützten Auswertung von Messdaten
2/43
- Schmid, H.H.:** Computergestützte Möglichkeiten für die Ausgleichung überschüssiger Information, einschliesslich des Problems der Lagerung des freien Netzes durch Anfelderung
3/79
- Schmid, W.A.:** Die Abteilung VIII im Wandel der Zeit
9/390
- Schneider, D.:** Siehe Geiger, A.
- Schneider, J.:** Siehe Burg, Th.
- Schneider, J.-R.:** L'informatique graphique interactive dans la formation du géomètre
11/588
- Schönherr, S.:** 10 Jahre Abteilungssekretariat auf dem Höngerberg
9/451
- Schönherr, S., Zollinger, F.:** Studierende und Diplome an der Abteilung VIII 1889 – 1986
9/397
- Schrenk, K.:** Die Ausbildung von Ingenieuren an der Universität Dar es Salaam
5/185
- Schürer, M.:** Astronomische und geodätische Konstanten, Bezugssysteme und Zeitskalen
7/264
- Schürer, M.:** Die geodätischen Arbeiten in der Schweiz während der letzten 25 Jahre
8/308
- Schwendener, H.R.:** Siehe Brunner, F.K.
- Strebel, E.:** Reminiszenzen aus den Anfängen der Ausbildung in der Kulturtechnik
9/398
- Strebel, E., Zollinger, F.:** Anekdoten und Sprüche
9/406
- Strössner, G.:** Aufgaben und Probleme der Flurbereinigung in Bayern
6/207
- Trüeb, E.:** Die Ausbildung der Kulturingenieure in Siedlungswasserwirtschaft und Umweltechnik
9/420
- Vermaat, E.:** Siehe Bürki, B.
- Vischer, D., Jäggi, M.:** Die Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaziologie und die Kulturingenieure
9/479

Vögeli, M.: Siehe Chaperon, F.	
Wehrli, S.: Kulturtechnik im Gebirgskanton Graubünden	9/465
Weiss, H.: Planung und Strukturverbesserung im Zeichen beschleunigter Veränderungen	9/495
Weiss, W., Condrau, L., Kiessling, F.: Optimierung von Freileitungen	3/87
Wernli, R.: Siehe Aebli, M.	
Wiget, A., Kahle, H.-G., Geiger, A.: ALGEDOP: Ein Beitrag zur satellitengestützten Geoidbestimmung in der Schweiz	5/177
Wohlwend, O., Peter, P.: Der Kulturingenieur im Einsatz in der Dritten Welt	9/486
Wunderlich, Th.: Geometrische Methoden der Refraktionsbestimmung	11/583
Zentralvorstand SVVK, Husmann, X.: Berufsausübung der Ingenieur-Geometer	10/539
Zollinger, F.: Zu dieser Festschrift «100 Jahre Abteilung für Kulturtechnik und Vermessung an der ETH Zürich»/A propos de cette brochure de fête «100 ans de la section du génie rural et de la mensuration de l'EPF de Zurich»	9/389
Zollinger, F.: Der Kulturingenieur auf der Schwelle zwischen heute und morgen	9/500
Zollinger, F.: Siehe Schönherr, S.	
Zollinger, F.: Siehe Strebel, E.	
Zuidema, P.: Als Kulturingenieur bei der Nagra	9/484

Rubriken / Rubriques

Veranstaltungen / Manifestations

AKIZ-Workshop «Öffentlichkeitsarbeit»	2/61
Informationstagung über den sechsten Landwirtschaftsbericht und seine Bedeutung für das Meliorationswesen	3/96
125 Jahre Schweizerische Geodätische Kommission	
100 Jahre Abteilung für Kulturtechnik und Vermessung der ETH Zürich	4/144
70. Deutscher Geodätentag 1986 in Nürnberg	4/144
L'Informatique et la Formation Professionnelle	4/144
Umweltschutz in grossen Städten; Kolloquium VDI	8/356
Inertialvermessung; Geodätisches Seminar	8/356
ETH Zürich, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie: Öffentliche Institutseminare '86-'87	10/556
Conférence d'automne du club informatique des géomètres (CIG)	10/556
137. Sitzung der Schweiz. Geodätischen Kommission	10/556
Mathematical and Numerical Modelling of Groundwater Flow and Transport. 8. Internationaler Fortbildungskurs über Grundwasser	11/608
LOGIC 87 Computer Show: Wiederum in vier Städten	11/608
ETH Zürich: Kulturtechnische Kolloquien Wintersemester 1986/87	11/608
ITR: Ausstellung von Diplomarbeiten über Raumplanung	11/Letzte

Mitteilungen / Nouvelles

Neuer Zeitschriften-Verlag	1/21
Seit dem 1. Januar 1986 wird die VPK von der Diagonal Verlags AG produziert	3/96
Luftbilder der Stadt Zürich	3/96
Normungsanträge	4/144
Datenbanken für Fachinformationen	4/145
Vermessung des Meeresbodens	4/145
Lehrabschlussprüfungen für Vermessungszeichner, Frühjahr 1986	6/238

Berichte / Rapports

Wechsel im Vorsitz bei der Schweiz. Arbeitsgemeinschaft für Waldzusammenlegung	1/21
Luftbilder der Schweiz	2/61
Einweihung des restaurierten Meridiankreises Ertel in der ETH-Hönggerberg	3/97
AM/FM-Konferenz in Montreux	3/97
Biostereometrics '85 in Cannes	3/98
AKIZ-Workshop vom 6. Juni 1986 in Zürich	12/648

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

Neuer Theomat Wild T 1000 – der vierte «elektronische» im Wild-Programm	1/21
Digitale Präzisionsplanimeter (digiplan ag, Zürich)	2/61
Neuer Distomat Wild DI 3000	2/61
Elektrooptischer Distanzmesser Kern DM 150: Horizontal-distanz dank Neigungssensor	3/99
Flachbettplotter-Präzision auf Endlosmaterial (Wild + Leitz AG, Zürich)	3/100
Workless Station – Dokumentenlese-System (Trion Informatik AG, Zürich)	5/190
Kern-Neuheiten am XVII. FIG-Kongress 1986 in Toronto	6/238
Neuer Name in der Bildverarbeitung und Opto-Elektronik (Compar AG, Horgen)	6/239
Wartungsfreie Blei-Akkumulatoren (Kurt Hirt AG)	7/280
Bildanalyse mit interaktiven Bildverarbeitungssystemen (Compar AG)	7/280
HELE-Planschutztaschen (Joma-Trading AG, Aadorf)	8/356
FIG-Kongress in Toronto: Wild Heerbrugg mit zahlreichen Neuheiten	10/556
Wild Heerbrugg bringt «intelligente» Computerkarte	10/557
Stichwort: Relationale Datenbank (Wild)	10/558
Der Computer kann lesen (Readag, Fribourg)	10/558
Advance Synthetic Aperture Radar (Hughes Aircraft Company, Los Angeles)	10/558
Contraves CAD-Systeme an der «Swissdata 86» in Basel	10/558
Neue Nivelliergeneration (Wild + Leitz AG, Zürich)	11/608
Handmessgerät MIK 3000 (Novasina AG, Zürich)	11/609
Cadliner CD 2100 – mehr als Beschriften, Bemessen, Symbolzeichnen (Reppisch-Werke, Dietikon)	12/648
50 Jahre Weidmann + Sohn	12/648

Instrumentenkunde / Instruments

Radionavigationspläne der UdSSR	6/239
Ein Vergleich der horizontalen Genauigkeit des GPS mit fünf andern Navigationssystemen	7/280
Korittke, N., Schmidt, G.: Rückblick und Genauigkeitsanalysen anlässlich des 2000. Einsatzes mit Vermessungskreiseln der Westfälischen Berggewerkschaftskasse	11/609

Informatik / Informatique

Basic Programmierhilfe	4/145
1986: Megachips	5/190
32-Bit-Mikroprozessor: 1 Chip	6/241
Das Grafikprogramm Picasso (Concepts & Perspectives Informatique SA, Carouge)	7/280
Spracherkennung mit PCs	10/560
Spracherkennung: 67 000 Wörter	10/561
Stadtpläne auf CD-ROMs	10/561
Informatique et formation professionnelle	10/561
Auswertung der Lesenumfrage 1986 (Computer Forum)	12/649

News

Die beispielbare Bildplatte ist da – ein neues Speichermedium	1/25
Datenfunksystem	1/25
Der Fall Mostek	2/63
CD-ROMs: Massenmarkt	3/99
Sondermarke zur 600-Jahr-Feier 1986 der Schlacht bei Sempach	4/147
Rapider Preisverfall für Computer-Chips	4/147
Messumformer für Feuchte und Temperatur (Quarz AG)	5/191
«Touch-screen» mit 65 000 Berührungspunkten (Genschow)	5/191
Halbleiterkamera mit nahezu unbegrenzter Lebensdauer (Siemens AG)	5/191
Stromversorgung aus dem Umgebungslicht (Fabrimex)	5/191
Noise Dosimeter/Sound Level Tester (Erpatec AG)	5/191

2800 Datenbanken: Direkter Zugriff auf das Wissen der Welt
 Zahl der Technik-Skeptiker etwas zurückgegangen
 Was ein Megabit-Chip leistet
 Grundwasserpegel elektronisch messen (Mesotron AG)
 Billigstversion des IBM PC/XT
 3D-Bilddarstellung auf TV-Empfängern

6/240
 7/284
 8/357
 8/357
 10/560
 10/560

Buchbesprechungen Nouvelles parutions

Brunner, F.K. (Ed.): Geodetic Refraction. Effects of Electromagnetic Wave Propagation through the Atmosphere (R. Köchle) 1/24
Heitz, S.: Koordinaten auf geodätischen Bezugsflächen (R. Conzett) 1/24
Lendi, M., Elsasser, H.: Raumplanung in der Schweiz – Eine Einführung (U. Flury) 1/24
Schilcher, M. (Hrsg.): CAD-Kartographie – Anwendungen in der Praxis (E. Spiess) 3/102
 Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz: Beurteilung und Schutz der Böden (F. Zollinger) 3/102
 Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz: Boden – bedrohte Lebensgrundlage? (F. Zollinger) 3/102
Scheuerlein, H.: Die Wasserentnahme aus geschlebeführenden Flüssen (H. Grubinger) 7/286
Pflug, W. (Hrsg.): Ingenieurbilogie – Wurzelwerk und Standsicherheit von Böschungen und Hängen (H. Grubinger) 10/564
Zuse, K.: Der Computer – mein Lebenswerk (F. Rokahr) 11/612
Edlinger, K.A. (Hrsg.): Der Ingenieur, der hat's heut schwer (F. Zollinger) 11/Letzte

Zeitschriften / Revues

Heft 1, S. 22; Heft 2, S. 62; Heft 3, S. 100; Heft 4, S. 146;
 Heft 5, S. 190; Heft 6, S. 241; Heft 7, S. 284; Heft 8, S. 356;
 Heft 10, S. 562; Heft 11, S. 611; Heft 12, S. 652

Fachliteratur / Publications

Bauvermessung einfach gemacht (Wild + Leitz AG, Zürich) 2/62
Müller: Ingenieurgeodäsie; Verkehrsbau, Eisenbahnbau 2/62
Pollmer/Hennecke: Grundlagen der Vermessung im Bauwesen 2/63
Müller: Ingenieurgeodäsie; Verkehrsbau, Grundlagen 2/63
 Neue SIA-Empfehlung (E. Brandenburg) 3/100
Dittrich-Hrbek-Kaluza: Das österreichische Vermessungsrecht 3/101
Bosse, W.: Die Praxis der Katastervermessungen 3/101
 The Developing Science and Art of Minerals Surveying. Proceedings 3/101
 Studium und Beruf des Siedlungsplaners HTL (P. Märki) 4/148
Welsch, W.M., Lapine, L.A.: Inertial, Doppler and GPS Measurements for National and Engineering Surveys 4/148
Uctila, U.A.: Study of Geodetic and Geophysical Parameters 4/148
Moritz, H.: Theories of Nutation and Polar Motion III 4/148
Engelis, T.: Analysis of Sea Surface Topography Using Seasat Altimeter Data 4/148
Liang, C.: The Adjustment and Combination of GEOS-3 and SEASAT Altimeter Data 4/148
Cruz, J.: Experiences with Altimeter Data Gridding 4/148
Bock, Y.: On the Time Delay Weight Matrix in VLBI Geodetic Parameter Estimation 4/148
Gruen, A.W.: A Test Strategy for High Resolution Image Scanners 4/148
 Zur Geschichte der Kartographie wird vom Institut für Kartographie der Österr. Akademie der Wissenschaften in Wien ein Lexikon vorbereitet, das auf etwa 1000 Seiten rund 600 Stichworte sowie Abbildungen enthalten wird. 4/148
 Fachwörterbuch für Bewässerung und Entwässerung in englisch, deutsch, französisch mit spanischem Stichwortverzeichnis 4/148
Endlicher, W., Gossmann, H. (Hrsg.): Fernerkundung und Raumanalyse 4/148
Ulaby, F.T., Moore, R.K., Fung, A.K.: Microwave Remote Sensing: Active and Passive (R. Köchle) 5/192
Dieterich, H.: Baulandumlegung, Recht und Praxis (M. Lendi) 7/285
 Zeitschrift für Kulturtechnik und Flurbereinigung 1/86: Schwerpunktheft Fernerkundung (H. Trachsler) 7/285
Grubinger, H.: Bodenverfestigung durch Grünverbau (A. Burkard) 8/357
Grossmann, W., Kahmen, H.: Vermessungskunde I 8/357
Frohmann, M.: Bautechnik 1; Erdbau, Wegebau, Entwässerung 10/564
 Neue SIA-Empfehlung: Informatik, Datenformate für Leistungsverzeichnisse (W. Messmer) 10/564
 Landkarten aus vier Jahrhunderten 11/612
 Gesamtmelioration Ins-Gampelen-Gals 1970–1985 (F. Zollinger) 12/652
 DVWK-Schriften: Die Gefügemelioration durch Tieflockierung – bisherige Erfahrungen und Ergebnisse (F. Zollinger) 12/652

Persönliches / Personalialia

Irène Wieser: 10 Jahre für die VPK 3/102
 Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Heinz Draheim zum 70. Geburtstag 3/102
 Dr. h.c. Ludwig Bertele † 3/102
 Otto Omlin tritt in den Ruhestand 5/194
 Johann Krötzi 1927–1986 6/242
 Wechsel bei der Kreisdirektion III der SBB in Zürich 6/243
 Ein Leben für die Kartographie. Zum Tode von Prof. Dr. h.c. Eduard Imhof 7/286
 Dr. René David 80jährig 7/288
 Prof. A. Grün erhält den V. Talbert Abrams Award 7/290
 Notre collègue Olivier Gilliland, Président de l'A³E²PL 8/357
 Heures Octogénaire Walter Rayher 8/358
 Des remerciements tout de même (mort de Marcel Baudet) 10/565
 Dr. F.K. Brunner an die University of New South Wales in Sydney berufen 11/614
 Le Professeur Albert Jaquet prend sa retraite 12/653
 Verleihung der Friedrich-Hopfner-Medaille an Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Hellmut Schmid 12/654
 Prof. Dr. H.-G. Kahle zum Korrespondierenden Mitglied der DGK ernannt 12/654

Ausbildung / Education

Bourse aux stages EPFL 1986 2/63
 Ingenieurschule beider Basel: Aus dem Schulgeschehen 1985 3/104
 Es geht vorwärts mit der Hayek-Studie (R. Guggenbühl, ETHZ) 4/148
 Nachdiplomstudium für Entwicklungsländer (NADEL) an der ETHZ 5/194
 Cours d'hydrologie opérationnelle et appliquée: maîtriser les problèmes de l'eau 7/290
 1985 erstmals seit Jahren rückläufige Zahl der Maturitäten 8/358
 Die neuen Technologien in Schule und Technikerunterricht: Mode oder Notwendigkeit 8/359
 NASA vergibt 5 Millionen Dollar Auftrag an das Department of Geodetic Science and Surveying, Ohio State University (Toni Schenk) 12/654
 Technische Universität Graz, Ernennungen 12/655

Vereine, Behörden Associations, Autorités

Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) / Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)
 SNV Schweizerische Normen-Vereinigung 3/107

	Heft/Seite		Heft/Seite
Vernehmlassung HO 27 Photogrammetrie/Procédure de consultation du tarif 27 Photogrammétrie	7/292	STV Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik (FKV) / Groupement professionnel de l'UTS en mensuration et génie rural (GP MGR)	
Mitteilungen aus dem Zentralvorstand	8/360	Gehaltsrichtlinien 1986	3/107
Hauptversammlungen 1986 in Lugano/Assemblées générales 1986 à Lugano/Assemblée generale 1986 a Lugano	9/509	EINEV Yverdon und IBB Muttenz: Diplomanden 1985	3/107
83. HV in Lugano, 26.9.1986/83 ^e Assemblée générale à Lugano	9/509	Protokoll der Generalversammlung in Langenbruck, 25.1.1986	10/566
Jahresbericht des Zentralvorstandes für 1985	9/510		
Rapport annuel du Comité central pour l'année 1985	9/513		
Verband Schweizerischer Vermessungstechniker (VSVT) / Association suisse des techniciens-géomètres (ASTG) / Associazione svizzera dei tecnici-catastali (ASTC)		Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie (SGP) / Société suisse de photogrammétrie (SSP)	
Sektion Zürich: Einladung zur Hauptversammlung, 24.1.1986	1/26	Einladung zur 59. Hauptversammlung in Chur, 26.4.1986	4/158
Jahresbericht der Stellenvermittlung/Rapport du bureau de placement/Rapporto annuale del servizio di collocamento	1/26	Protokoll der 20. Generalversammlung der Gesellschaft zur Förderung der praktischen Photogrammetrie in Zürich, 24.4.1986	8/369
Il Computer: «killer» dei posti di lavoro?	1/26	Einnladung zur Herbstversammlung in Bern, 29.11.1986	10/Letzte
Sektion Bern: GV 86	2/63	Protokoll der 59. Hauptversammlung in Chur, 26.4.1986	11/614
Sektion Zentralschweiz: Einladung zur Hauptversammlung 1986	2/64	Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz (BGS) Société suisse de pédologie (SSP)	
Kommission für Berufsbildung und Standesfragen/Commission pour les questions professionnelles et de formation/Commissione della formazione e degli interessi professionali - Jahresbericht/Rapport annuel/Rapporto annuale 1985	2/64	Bodenschädigung und Bodenzerstörung durch den Menschen	3/108
56. Generalversammlung in Solothurn, 25./26.4.1986	3/105		
Jahresbericht des Redaktors/Rapport annuel du rédacteur	3/105	Schweiz. Geodätische Kommission (SGK) Commission géodésique suisse (CGS)	
Kommission für Arbeits- und Vertragsfragen/Commission du travail et du contrat/Commissione per le questioni contrattuali e di lavoro	3/106	135. Sitzung, 11.11.1985	1/27
56. GV: Willkommen in Solothurn/Bienvenue à Soleure/Benvenuti a Soletta. Programm, Traktanden	4/151	136. Sitzung, 12.5.1986	8/372
Jahresbericht des Zentralvorstandes für das Jahr 1985	4/151	Eidg. Vermessungsdirektion (V + D) Direction fédérale des mensurations cadastrales (D + M)	
Rapport annuel 1985 du comité central	4/154	Eidg. Prüfungen für Ingenieur-Geometer d/f/i	2/65
Rapporto annuale del comitato centrale per l'anno 1985	4/155	Eidg. Prüfungen zur Erlangung von Fachausweisen als Vermessungstechniker d/f	5/196
Sektion Zentralschweiz	5/194	Die Vermessungsdirektion ist umgezogen d/f	5/196
Sektion Zürich: Jahresprogramm 1986/Seminar für die Vorbereitung auf die Fachausweisprüfung II	6/243	Eidg. Prüfungen zur Erlangung von Fachausweisen als Vermessungstechniker d/i	6/243
Rückblick auf die GV 86 in Solothurn	7/292	Eidg. Prüfungen für Ingenieur-Geometer d/f/i	6/244
Bericht über die Sitzung des erweiterten Zentralvorstandes vom 25.4.1986 in Solothurn	7/292	Luftbild- und Satellitenbild-Katalog 1985	7/296
Sektion Zürich: LAP Vorbereitungstage	7/293	Catalogo 1985 dei voli fotogrammetrici e delle riprese da satelliti	7/296
Sektion Zürich: GV 87	8/362	Catalogue 1985 des vols photogrammétriques et photos par satellites	7/297
Coup d'œil rétrospectif sur l'assemblée générale de 1986 à Soleure/Bilancio dell'assemblea generale 86 a Soletta	8/362	Fachausweise als Vermessungstechniker d/f	12/656
Protokoll der 56. Generalversammlung in Solothurn, 24.4.1986	8/363	Patentierung von Ingenieur-Geometern 1986 d/f	12/657
Protocollo della 56 ^a Assemblea Generale a Soletta, 25.4.1986	8/364	Bundesamt für Landestopographie (L + T) Office fédéral de topographie (S + T)	
Generalversammlung 1987	8/Letzte	Nachführung von Kartenblättern	3/108
Sitzung des Zentralvorstandes vom 9.8.1986 in Lugano	10/565	Nachführung von Kartenblättern	7/Letzte
Sektion Zürich: Kursangebote für die Vorbereitung auf die Fachausweisprüfungen	11/614	Nachführung von Kartenblättern	11/615
Generalversammlung 1987	12/656	Konferenz der kantonalen Vermessungsämter (KKVA) Conférence des services cantonaux du cadastre (CSCC)	
SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV) / Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs géomètres SIA (GRG)		Ausserordentliche Konferenz der kantonalen Vermessungsämter, 14.11.1985	4/158
Weiterbildung - Investition für die Zukunft!	3/107	6.5.1986 Thema RAV d/f	8/373
Table ronde - débat public sur améliorations foncières et protection de la nature à l'EPFL	5/196	Benno Stöckli, neuer Kantonsgeometer	7/Letzte
Jubiläums-Generalversammlung in Einsiedeln, 21. - 23. 8. 1986	7/293		
Voyage en Israël	7/294		
Jahresbericht des Präsidenten (GV 1985 und 1986)	8/368		
Protokoll der Generalversammlung in Yverdon, 29.6.1985	8/369		
Jubiläums-Generalversammlung in Einsiedeln, 21. - 23. 8. 1986, «Kultur-Weiterbildung-Geselligkeit»	8/369		

Lehrlinge / Apprentis

Heft 1, S. 29: Aufgabe 1/86	
Heft 2, S. 65: Lösung zu Aufgabe 1/86	
Heft 3, S. 108: Aufgabe 2/86	
Heft 4, S. 158: Lösung zu Aufgabe 2/86	
Heft 5, S. 196: Aufgabe 3/86	
Heft 6, S. 244: Lösung zu Aufgabe 3/86	
Heft 7, S. 297: 2. Lösung zu Aufgabe 3/86	
Aufgabe 4/86. Aufruf an unsere Lehrlinge/Appel à nos apprentis/Appello ai nostri apprendisti	
Heft 8, S. 374: Lösung zu Aufgabe 4/86	
Heft 9, S. 517: Aufgabe 5/86	
Heft 10, S. 568: Lösung zu Aufgabe 5/86	
Heft 11, S. 615: Aufgabe 6/86	
Heft 12, S. 657: Lösung zu Aufgabe 6/86; Berichtigung zur Lösung 5/86 in VPK 10/86	

**Internationale Organisationen
Organisations internationales**

18. FIG-Kongress 1986, Gruppenreise/18 ^e Congrès du FIG 1986, Voyage en groupe	2/65
Gründung einer Internationalen Union für Vermessung und Kartographie	3/108
Organisationsform der nichtstaatlichen internationalen geodätischen Zusammenarbeit seit 1864	6/244
XVIII ^e Congrès FIG du 1 au 11 juin 1986 à Toronto	8/374
XVIII ^e Congrès FIG à Toronto; Compte-rendu des travaux de la Commission 2: Education professionnelle et litté- rature	10/569
VXIII. FIG-Kongress 1986 in Toronto: Berichte der Kommis- sionen 3, 5, und 7	12/658

«Letzte»

Nachführung von Kartenblättern (L + T)	7/304
GV 87: Tombola (VSVT)	8/384
Einladung zur Herbstversammlung 1986 (SGP)	10/580
Edlinger, K.A.: Der Ingenieur, der hat's heut schwer (Buch- besprechung)	11/624
ITR: Ausstellung von Diplomarbeiten über Raumplanung	11/624
ZGB-Sonderheft 9/87, Aufruf für Beiträge	12/672