

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **87 (1989)**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

P 22 172

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

87. Jahrgang  
87e année

Herausgeber / Editeurs:

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

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und  
Fernerkundung (SGPBF)  
Société Suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de  
télétection (SSPIT)

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 1989

P 22 172



## Fachteil / Partie rédactionnelle

### Geodäsie/Vermessung Géodésie/Mensuration

<b>Bregenzler W.:</b> Bodeninformation auf der Grundlage der amtlichen Vermessung	1/60
<b>Sergi A.:</b> La rénovation cadastrale au Québec	2/107
<b>Eidenbenz Ch.:</b> Scannertechnik zur Erfassung von Plänen und Karten / La technique du scanner pour la numérisation des plans et des cartes	2/110/116
<b>Embacher W.:</b> Höhenbestimmung aus Schweremessungen, Rückblick und Ausblick	3/163
<b>Matthias H.J.:</b> Das Projekt «Reform der Amtlichen Vermessung des EJPD – leider ein grosser Schlag ins Wasser»	4/219
<b>Bregenzler W.:</b> Die amtliche Vermessung der Schweiz	6/346
<b>Bregenzler W.:</b> La mensuration officielle de la Suisse	6/349
<b>Frund J.:</b> Réforme de la mensuration officielle. La démarche des ingénieurs géomètres du district de Vevey	6/353
<b>Del Cadia P., Gisi A.:</b> La riforma della misurazione ufficiale: utopia o necessità?	6/357
<b>Arioli R., Egger K.:</b> Ingenieurvermessung – Genauigkeit im Dienste der Sicherheit von Bauwerken	6/359
<b>Brahier Ph.:</b> Transjurane – Piquetage du tunnel du Mont Terri	6/362
<b>Seeber, G.:</b> Anwendungsmöglichkeiten von GPS in Geodäsie und Nachbargebieten – Erfahrungen mit dem TI 4100 NAVSTAR Navigator	8/479
<b>Müller M.V.:</b> SWISSDOC und ALGEDOP: Ein (beinahe schon) abgeschlossenes Kapitel der Satellitengeodäsie; das Jahrzehnt des Satelliten-Dopplerverfahrens in der Schweiz	8/490
<b>Lechner W.:</b> Erfahrungen mit einer kreiselorientierten Landfahrzeug-Navigationsanlage	8/497
<b>Landau H.:</b> Positionsbestimmung mit GPS hoher Geschwindigkeit in kinematischem Mode – Erfahrungen mit der Ausrüstung TI 4100 einschliesslich Software auf einem Landfahrzeug	8/500
<b>Heimberg P.-Y., Howald P.:</b> Les systèmes interactifs graphiques de terrain appliqué aux mensurations	10/567
<b>Bédard Y.:</b> Mise en place d'un cadre conceptuel bi-dimensionnel de classification des systèmes d'information à référence spatiale	10/572
<b>Stegner G.:</b> GRADIS-UX, ein objektorientiertes Informationssystem für das amtliche Vermessungswesen	10/578

### Kartographie / Cartographie

<b>Knöpfli R.:</b> Was ist eine Karte?	9/527
--	-------

### Photogrammetrie / Photogrammétrie Fernerkundung / Télédétection

<b>Seidel K.:</b> Möglichkeiten der Fernerkundung – Beispiel Landsat-Bild des Bodensees	1/47
<b>Hübscher R., Peter H.J.:</b> Luftbildmessung im Flachwasersbereich	1/53

### Raumplanung / Aménagement du territoire

<b>Raths W.:</b> Das internationale Leitbild für das Bodenseegebiet	1/65
<b>Hofer U.:</b> Raumbewirtschaftung am Beispiel des Kantons Thurgau	1/73
<b>Schauvelberger P.E.:</b> Schutz des Lebensraumes Bodensee: bleibt uns denn noch Zeit?	1/78

Heft/Seite

<b>Maissen T.:</b> Die Umsetzung von regionalen Entwicklungskonzepten und der Raumplanung im schweizerischen Berggebiet	3/155
<b>Glatthard Th.:</b> Der Gemeindeingenieur: Koordinator der gemeindlichen Planungs- und Bauaufgaben	6/385
<b>Vautier J.:</b> Rôle de l'ingénieur-géomètre dans l'aménagement et l'équipement du territoire	6/389
<b>Biner B.:</b> Un outil précieux pour l'aménagement du territoire: le remaniement parcellaire urbain	6/391
<b>Wanner W.:</b> Die Baulandumlegung als Instrument der Ortsplanung	6/393
<b>Suter A.:</b> Quartierernewerung – vier Beispiele aus der Praxis und persönliche Folgerungen	6/396
<b>Teichert B.D., Becker H.-G.:</b> Untersuchungen zur Einführung eines geographischen Informationssystems (GIS) in Berlin (West)	9/539

### Strukturverbesserung/Kulturtechnik Amélioration et économie foncière/Génie rural

<b>Meier W.:</b> Extensivierung der landwirtschaftlichen Produktion?	3/159
<b>Schmid W.A.:</b> Kulturtechnik in der Schweiz	5/275
<b>Kuratli B.:</b> Gedanken zur Umweltverträglichkeitsprüfung bei Meliorationen	5/281
<b>Leclerc G., Golay F., Chevallier J.-J.:</b> Les systèmes d'information du territoire et leur exploitation en génie rural	5/287
<b>Schmid W.A.:</b> Die Tätigkeitsfelder des Kulturingenieurs in ihrem Bezug zur Umwelt	6/364
<b>Hiestand O., Bieri H.:</b> Nutzungsentflechtungsumlegung – oder wie man 10 ha Fruchtfolgeflächen vor der Überbauung retten kann	6/367
<b>Hiestand O.:</b> Natur- und Heimatschutz bei Meliorationen	6/371
<b>Sautier J.-L.:</b> Les améliorations foncières et la protection de la nature	6/375
<b>Ravussin H.:</b> Améliorations foncières et protection des sols dans les alpes vaudoises	6/378
<b>Oechslin K.:</b> Unwetter vom 24./25. August 1987 in Uri: Kulturtechnische Wiederherstellungsarbeiten aus der Sicht des Kantons	7/435
<b>Berger H.P., Müller U.:</b> Reaktivierung der Überschwemmungsgebiete nach den Unwettern 1987 im Kanton Uri	7/439
<b>Horat P.:</b> Instandstellung der landwirtschaftlichen Flächen durch ackerbauliche Massnahmen	7/445
<b>L'aménagement foncier dans trois pays d'Europe</b>	7/449
<b>Wegleitung «UVP bei Meliorationen»</b>	12/653
<b>Flury U.:</b> Zur Erhaltung und Weitergestaltung des schweizerischen Meliorationswerkes	12/659
<b>Vitikainen A.:</b> Die Flurneuerungstätigkeit in Finnland	12/668

### Boden/Wasser/Umwelt Sol/Eaux/Environnement

<b>Naef F.:</b> Hydrologie des Bodensees und seiner Zuflüsse	1/15
<b>Fischer A.:</b> Geschiebemanagement im österreichischen Rheineinzugsgebiet. Geschichtliche Entwicklung und Praxis	1/17
<b>Jäggi M.:</b> Die Rheinmündung heute und morgen	1/21
<b>Bergmeister U.:</b> Die Rheinregulierung von der Illmündung bis zum Bodensee	1/23
<b>Lambert A.:</b> Das Rheindelta im See	1/29
<b>Vischer D.:</b> Ideen zur Bodenseeregulierung – Ziele, Altes und Neues	1/32

Heft/Seite

	Heft/Seite
<b>Müller H.:</b> Zum Stoffhaushalt des Bodensees	1/40
<b>Wieland Ch.:</b> Der Bodensee als Trinkwasserspeicher	1/43
<b>Schärpf K., Braun E.:</b> Tiefenvermessung des Bodensees	1/50
<b>Rose A.:</b> Hydrographische Vermessungsarbeiten im Freiwasserbereich	1/56
<b>Zollinger F.:</b> Bodenschutz – ein neues Arbeitsgebiet des Umweltschutzes?	6/381
<b>Junker C., Heer J. de:</b> La protection de l'environnement au niveau communal	6/401
<b>Egli M., Messmer J.:</b> Abfallbewirtschaftung – ein breites Arbeitsgebiet für den Kulturingenieur	6/404
<b>Müller H.-N.:</b> Stadtökologie – die Stadt als Lebensraum	11/609
<b>Kröger K.:</b> Vermessungswesen und Umweltschutz in der BRD	11/613

## Verschiedenes / Divers

<b>Werner U., Zollinger F.:</b> Lebensraum Bodensee / L'espace vital du lac de Constance: Zum Geleit / Préface	1/3
<b>Hofmann F.:</b> Geologie des Bodenseeraums	1/4
<b>Krayss E., Keller O.:</b> Die eiszeitliche Reliefentwicklung im Bodenseeraum	1/8
<b>Rauh P.:</b> Das Klima des Bodenseegebietes	1/12
<b>Schläfli A.:</b> Flora und Fauna des Bodenseegebietes	1/37
<b>Haubensak U.:</b> Die Rechtslage auf dem Bodensee	1/44
<b>Zihler J.:</b> Gemeinsam geht's besser!	1/62
<b>Thürer G.:</b> Der Bodenseeraum im Wandel der Geschichte	1/69
PR-Konzept für den Berufsstand der Ingenieur-Geometer/Kulturingenieure	2/120
<b>Kager H., Loidolt P.:</b> Photomontagen im Hochbau	3/169
Concept de relations publiques pour la profession d'ingénieur rural et géomètre	3/173
<b>Dorrer E.:</b> Eine Auflösung der Aufgabe 6/88 in VPK 11/88 (Lehrlinge) mit Hilfe der Dialogsprache APL	5/295
<b>Frossard A., Koch F., Sautier J.L.:</b> Der Kultur- und Vermessungsingenieur/Ingenieur-Geometer / L'ingénieur du génie rural et géomètre / L'ingegnere rurale, geometra e topografo: Zum Geleit / Préface / Prefazione	6/339
<b>Glatthard Th.:</b> Die Geschichte des Kultur- und Vermessungsingenieurs illustriert mit Text- und Bildbeispielen aus der Kunst	6/340
<b>Glatthard Th.:</b> L'ingénieur rural et géomètre dans l'Histoire et les arts	6/344
<b>Allmer F.:</b> Schweizer Geodäsie auf Briefmarken	9/535
<b>Schürer D.:</b> Das schweizerische HTL-Diplom im EG-Raum	9/545
<b>Lanfranconi G.:</b> Immobilien: Risiken, Fehlinvestitionen	9/546
<b>Fricker F.:</b> Vollkommene Zahlen	10/583
<b>Waltenspühl A.:</b> Die Insolvenzenschädigung	10/584
<b>Glatthard Th.:</b> Umweltingenieur – Neues Studium an der ETH Zürich, Abteilung VIII für Kulturtechnik und Vermessung	11/606
<b>Glatthard Th.:</b> Der Geometer in der Weltliteratur	11/615
<b>Glatthard Th.:</b> Kulturingenieur – Revidierter Studienplan an der ETH Zürich, Abteilung VIII für Kulturtechnik und Vermessung	12/651
<b>Mooser M.:</b> La description de l'assiette d'une servitude, notamment en rapport avec la mensuration cadastrale	12/673

## Autorenverzeichnis / Liste des auteurs

	Heft/Seite
<b>Allmer F.:</b> Schweizer Geodäsie auf Briefmarken	9/535
<b>Arioli R., Egger K.:</b> Ingenieurvermessung – Genauigkeit im Dienste der Sicherheit von Bauwerken	6/359
<b>Becker H.-G.:</b> Siehe Teichert B.-D.	
<b>Bédard Y.:</b> Mise en place d'un cadre conceptuel bi-dimensionnel de classification des systèmes d'information à référence spatiale	10/572
<b>Berger H.P., Müller U.:</b> Rekultivierung der Überschwemmungsgebiete nach den Unwettern 1987 im Kanton Uri	7/439
<b>Bergmeister U.:</b> Die Rheinregulierung von der Illmündung bis zum Bodensee	1/23
<b>Bieri H.:</b> Siehe Hiestand O.	
<b>Biner B.:</b> Un outil précieux pour l'aménagement du territoire: le remaniement parcellaire urbain	6/391
<b>Brahier Ph.:</b> Transjurane – Piquetage du tunnel du Mont Terri	6/362
<b>Braun E.:</b> Siehe Schärpf K.	
<b>Bregenzler W.:</b> Bodeninformation auf der Grundlage der amtlichen Vermessung	1/60
<b>Bregenzler W.:</b> Die amtliche Vermessung der Schweiz	6/346
<b>Bregenzler W.:</b> La mensuration officielle de la Suisse	6/349
<b>Chevallier J.-J.:</b> Siehe Leclerc G.	
<b>Del Cadia P., Gisi A.:</b> La riforma della misurazione ufficiale: utopia o necessità?	6/357
<b>Dorrer E.:</b> Eine Auflösung der Aufgabe 6/88 in VPK 11/88 (Lehrlinge) mit Hilfe der Dialogsprache APL	5/295
<b>Egger K.:</b> Siehe Arioli R.	
<b>Egli M., Messmer J.:</b> Abfallbewirtschaftung – ein breites Arbeitsgebiet für den Kulturingenieur	6/404
<b>Eidenbenz Ch.:</b> Scannertechnik zur Erfassung von Plänen und Karten / La technique du scanner pour la numérisation des plans et des cartes	2/110/116
<b>Embacher W.:</b> Höhenbestimmung aus Schweremessungen, Rückblick und Ausblick	3/163
<b>Fischer A.:</b> Geschiebebewirtschaftung im österreichischen Rheineinzugsgebiet. Geschichtliche Entwicklung und Praxis	1/17
<b>Flury U.:</b> Zur Erhaltung und Weitergestaltung des schweizerischen Meliorationswerkes	12/659
<b>Fricker F.:</b> Vollkommene Zahlen	10/583
<b>Frossard A., Koch F., Sautier J.L.:</b> Der Kultur- und Vermessungsingenieur/Ingenieur-Geometer / L'ingénieur du génie rural et géomètre / L'ingegnere rurale, geometra e topografo: Zum Geleit / Préface / Prefazione	6/339
<b>Frund J.:</b> Réforme de la mensuration officielle – La démarche des ingénieurs géomètres du district de Vevey	6/353
<b>Gisi A.:</b> Siehe Del Cadia P.	
<b>Glatthard Th.:</b> Die Geschichte des Kultur- und Vermessungsingenieurs illustriert mit Text- und Bildbeispielen aus der Kunst	6/340
<b>Glatthard Th.:</b> L'ingénieur rural et géomètre dans l'Histoire et les arts	6/344
<b>Glatthard Th.:</b> Der Gemeindeingenieur: Koordinator der gemeindlichen Planungs- und Bauaufgaben	6/385
<b>Glatthard Th.:</b> Umweltingenieur – Neues Studium an der ETH Zürich, Abteilung VIII für Kulturtechnik und Vermessung	11/606
<b>Glatthard Th.:</b> Der Geometer in der Weltliteratur	11/615
<b>Glatthard Th.:</b> Kulturingenieur – Revidierter Studienplan an der ETH Zürich, Abteilung VIII für Kulturtechnik und Vermessung	12/651
<b>Golay F.:</b> Siehe Leclerc G.	
<b>Haubensak U.:</b> Die Rechtslage auf dem Bodensee	1/44

	Heft/Seite		Heft/Seite
<b>Heer de J.:</b> Siehe Junker C.		<b>Rauh P.:</b> Das Klima des Bodenseegebietes	1/12
<b>Heimberg P.-Y., Howald P.:</b> Les systèmes interactifs graphiques de terrain appliqué aux mensurations	10/567	<b>Ravussin H.:</b> Améliorations foncières et protection des sols dans les alpes vaudoises	6/378
<b>Hiestand O., Bieri H.:</b> Nutzungsentflechtungsumlegung – oder wie man 10 ha Fruchtfolgeflächen vor der Überbauung retten kann	6/367	<b>Rose A.:</b> Hydrologische Vermessungsarbeiten im Freiwasserbereich	1/56
<b>Hiestand O.:</b> Natur- und Heimatschutz bei Meliorationen	6/371	<b>Sautier J.-L.:</b> Les améliorations foncières et la protection de la nature	6/375
<b>Hofer U.:</b> Raumbewirtschaftung am Beispiel des Kantons Thurgau	1/73	<b>Sautier J.-L.:</b> Siehe Frossard A.	
<b>Hofmann F.:</b> Geologie des Bodenseeraums	1/4	<b>Schärpf K., Braun E.:</b> Tiefenvermessung des Bodensees	1/50
<b>Horat P.:</b> Instandstellung der landwirtschaftlichen Flächen durch ackerbauliche Massnahmen	7/445	<b>Schaufelberger P.E.:</b> Schutz des Lebensraums Bodensee: bleibt uns denn noch Zeit?	1/78
<b>Howald P.:</b> Siehe Heimberg P.-Y.		<b>Schläfli A.:</b> Flora und Fauna des Bodenseegebietes	1/37
<b>Hübscher R., Peter H.J.:</b> Luftbildmessung im Flachwasserbereich	1/53	<b>Schmid W.A.:</b> Kulturtechnik in der Schweiz	5/275
<b>Jäggi M.:</b> Die Rheinmündung heute und morgen	1/21	<b>Schmid W.A.:</b> Die Tätigkeitsfelder des Kulturingenieurs in ihrem Bezug zur Umwelt	6/364
<b>Junker C., Heer J. de:</b> La protection de l'environnement au niveau communal	6/401	<b>Schürer D.:</b> Das schweizerische HTL-Diplom im EG-Raum	9/545
<b>Kager E., Loidolt P.:</b> Photomontagen im Hochbau	3/169	<b>Seeber G.:</b> Anwendungsmöglichkeiten von GPS in Geodäsie und Nachbargebieten – Erfahrungen mit dem TI 4100 NAVSTAR Navigator	8/479
<b>Keller O.:</b> Siehe Krayss E.		<b>Seidel K.:</b> Möglichkeiten der Fernerkundung – Beispiel Landsat-Bild des Bodensees	1/47
<b>Knöpfli R.:</b> Was ist eine Karte?	9/527	<b>Sergi A.:</b> La rénovation cadastrale au Québec	2/107
<b>Koch F.:</b> Siehe Frossard A.		<b>Stegner G.:</b> GRADIS-UX, ein objektorientiertes Informationssystem für das amtliche Vermessungswesen	10/578
<b>Krayss E., Keller O.:</b> Die eiszeitliche Reliefentwicklung im Bodenseeraum	1/8	<b>Suter A.:</b> Quartiererneuerung – vier Beispiele aus der Praxis und persönliche Folgerungen	6/396
<b>Kröger K.:</b> Vermessungswesen und Umweltschutz in der BRD	11/613	<b>Teichert B.-D., Becker H.-G.:</b> Untersuchungen zur Einführung eines geographischen Informationssystems (GIS) in Berlin (West)	9/539
<b>Kuratli B.:</b> Gedanken zur Umweltverträglichkeitsprüfung bei Meliorationen	5/281	<b>Thürer G.:</b> Der Bodenseeraum im Wandel der Geschichte	1/69
<b>Lambert A.:</b> Das Rheindelta im See	1/29	<b>Ulrich W., Zollinger, F.:</b> Lebensraum Bodensee / L'espace vital du lac de Constance: Zum Geleit / Préface	1/3
<b>Landau H.:</b> Positionsbestimmung mit GPS hoher Geschwindigkeit in kinematischem Mode – Erfahrungen mit der Ausrüstung TI 4100 einschliesslich Software auf einem Landfahrzeug	8/500	<b>Vautier J.:</b> Rôle de l'ingénieur-géomètre dans l'aménagement et l'équipement du territoire	6/389
<b>Lanfranconi G.:</b> Immobilien: Risiken, Fehlinvestitionen	9/546	<b>Vischer D.:</b> Ideen zur Bodenseeregulierung – Ziele, Altes und Neues	1/32
<b>Lechner W.:</b> Erfahrungen mit einer kreiselorientierten Landfahrzeug-Navigationsanlage	8/497	<b>Vitikainen A.:</b> Die Flurneueordnungstätigkeit in Finnland	12/668
<b>Leclerc G., Golay F., Chevallier J.-J.:</b> Les systèmes d'information du territoire et leur exploitation en génie rural	5/287	<b>Waltenspühl A.:</b> Die Insolvenzenschädigung	10/584
<b>Loidolt P.:</b> Siehe Kager H.		<b>Wanner W.:</b> Die Baulandumlegung als Instrument der Ortsplanung	6/393
<b>Maissen T.:</b> Die Umsetzung von regionalen Entwicklungskonzepten und der Raumplanung im schweizerischen Berggebiet	3/155	<b>Wieland Ch.:</b> Der Bodensee als Trinkwasserspeicher	1/43
<b>Matthias H.J.:</b> Das Projekt «Reform der Amtlichen Vermessung des EJPD – leider ein grosser Schlag ins Wasser»	4/219	<b>Zihler J.:</b> Gemeinsam geht's besser!	1/62
<b>Meier W.:</b> Extensivierung der landwirtschaftlichen Produktion?	3/159	<b>Zollinger F.:</b> Bodenschutz – ein neues Arbeitsgebiet des Umweltschutzes?	6/381
<b>Messmer J.:</b> Siehe Egli M.		<b>Zollinger F.:</b> Siehe Ulrich W.	
<b>Mooser M.:</b> La description de l'assiette d'une servitude, notamment en rapport avec la mensuration cadastrale	12/673		
<b>Müller H.:</b> Zum Stoffhaushalt des Bodensees	1/40		
<b>Müller H.-N.:</b> Stadtökologie – die Stadt als Lebensraum	11/609		
<b>Müller U.:</b> Siehe Berger H.P.			
<b>Müller M.V.:</b> SWISSDOC und ALGEDOP: Ein (beinahe schon) abgeschlossenes Kapitel der Satellitengeodäsie; das Jahrzehnt des Satelliten-Dopplerverfahrens in der Schweiz			
<b>Naef F.:</b> Hydrologie des Bodensees und seiner Zuflüsse			
<b>Oechslin K.:</b> Unwetter vom 24./25. August 1987 in Uri: Kulturtechnische Wiederherstellungsarbeiten aus der Sicht des Kantons	7/435		
<b>Peter H.J.:</b> Siehe Hübscher R.			
<b>Raths W.:</b> Das internationale Leitbild für das Bodenseegebiet	1/65		

## Rubriken / Rubriques

### Forum RAV / Tribune REMO

8/490	1/15	Stellungnahme der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung / Prise de position de la Société Suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de télédétection	7/453
		Stellungnahme der Projektleitung RAV zum Artikel von Prof. Dr. H. Matthias «Das Projekt «Reform der Amtlichen Vermessung» des EJPD – leider ein grosser Schlag ins Wasser» (VPK 4/89)	12/676

## Veranstaltungen / Manifestations

141. Sitzung der Schweiz. Geodätischen Kommission  
Systèmes d'information du territoire et urbistique. L'ingénieur-géomètre au service des gestionnaires de réseaux urbains: Journée d'information pour les membres SSMAF, 27 juin 1989 à l'EPFL  
Jahrestagung der DGFP  
Ausstellung «Gemeinde 89» und Sonderschau RAV  
«Tag der offenen Tür» der Wild Leitz (Schweiz) AG am 21. und 22. November 1989  
Öffentlichkeitsarbeit der GF SVVK / Relations publiques du GP SSMAF  
11. Internationaler Fortbildungskurs über Grundwasser: Flow and Transport in Heterogeneous and Fractured Media  
ETH Zürich: Kulturtechnische Kolloquien  
EPF Lausanne: Cours sur la méthode GPS 26–28 mars 1990  
ETH Zürich: ISPRS Symposium Close-Range Photogrammetry Meets Machine Vision, September 3–7, 1990

## Mitteilungen / Communications

- Die Organisation des Vermessungswesens in Italien  
Die städtebauliche Entwicklung Berlins seit 1650 in Karten

## Berichte / Rapports

- Wie man ein 78-Tage-Projekt in 8 Tagen zu Ende führt  
Orientierung des Eidg. Grundbuchamtes über die Pilotprojekte PARIS an der Generalversammlung des Verbandes Schweizerischer Grundbuchverwalter vom 23. September 1988  
9th International Irrigation Symposium  
Historische Vermessungsinstrumente aus drei Jahrhunderten  
Organische Böden des schweizerischen Mittellandes  
Stadtökologie Luzern – Symposium zur aktuellen Umweltbelastung, 19.–21. Oktober 1989

## Instrumentenkunde Connaissance des instruments

- GEOsat – Gesellschaft für satellitennutzende Vermessung mbH  
100 Jahre Carl-Zeiss-Stiftung

## Informatik / Informatique

- Speicher-«Karten»: 5 mm dick  
Aussichten 1989: Wachstumsprognosen  
AutoCAD – Komponente eines Geo-Informationssystems  
Displays: Elektrochemisch?  
Quanteneffekt-Elemente: Neuer Versuch. ... Das Ende der Transistor-Ära?  
Color Videoprinter  
Portables Datenspeicher- und Transfergerät  
Supercomputer auf einem Chip?  
Computerhandel erweist sich als inkompetent  
Witchpen Combi – die «Verhexung» von IBM-kompatiblen Personal Computern  
Fernerkundung und Photogrammetrie im Dienste des Umweltschutzes

Heft/Seite

3/180

5/296

6/408

9/549

10/586

11/618

11/618

11/618

12/679

12/679

2/127

3/180

1/80

5/296

7/455

11/619

12/680

12/680

5/298

7/455

Aufbau eines Werkinformationssystems

Arbeitsgruppe Information

5. Europäische AM/FM-Konferenz in Montreux

## Recht / Droit

Entschädigungspflicht für Auszonung von Seeaufschüttungsland

Zugesicherte und teilweise fehlende Baulandeigenschaft

Zone für öffentliche Einrichtungen bedarf klarer Zweckbestimmung

Umweltgesetzgebung ganzheitlich koordiniert anzuwenden

Schiessanlagenplanung mit Hürden

Umteilung in Rebbauzone ohne materielle Enteignung

Zugesicherte und teilweise fehlende Baulandeigenschaft

Waldrodung für landwirtschaftliche Erschliessungsstrasse

Gerechtfertigte Bauzonenverkleinerung

Landwirtschaftliche Bauten mit Mass

Praxisschwankungen um die Ersitzung

Die Zuständigkeit zur Kulturlandsicherung

Überspitzter Formalismus in Meliorationsverfahren

Unzulässig enge Umdeutung einer Nutzungszone

Der Zeitpunkt für die Berechnung von Enteignungs-Entschädigungen

Voraussetzungen einer Planungszone

Quartierplanverfahren mit Rechtsabtretung

Wo der Rechtsschutz im Planungsrecht aufhört

Späte Rechtswegbeschreibung

Pflicht zum Kanalisationsanschluss

Verhinderte Spekulation an bäuerlichem Boden

Vorkaufsfall oder nicht?

Können juristische Personen Selbstbewirtschafter sein?

Der Vorrang der Versorgungssicherheit; zum Bundesgerichtsurteil über die Freileitung Pradella–Martina

Unterscheidungen beim Ermitteln materieller Enteignungen

## Zeitschriften / Revues

Heft 1/82; 2/130; 3/182; 4/238; 5/301; 6/411; 7/458; 8/504; 9/550; 10/586; 11/620

## Fachliteratur / Publications

Märki P.: Bedarf an Raumplanerinnen und Raumplanern in der Schweiz

Kahmen H.: Vermessungskunde I (R. Köchle)

Weiss H.: Die unteilbare Landschaft (H. Grubinger)

Broggi M.F.: Landschaftswandel im Talraum des Fürstentums Liechtenstein – Vaduz, 1988 (H. Grubinger)

Diercks R.: Vernetztes Denken – Grundvoraussetzung für die Entwicklung integrierter Landbau-Systeme (H. Grubinger)

Kaule G.: Arten- und Biotopschutz (H. Grubinger)

Seeber G.: Satellitengeodäsie (H.-G. Kahle)

Wells D.: Guide to GPS Positioning (H.-G. Kahle)

Moritz H., Mueller I.I.: Earth Rotation (H.-G. Kahle)

Marussi A.: Intrinsic Geodesy (H.-G. Kahle)

Heft/Seite

11/619

12/681

12/681

1/80

1/81

1/81

2/127

2/128

2/129

3/181

3/181

3/182

4/237

4/237

4/238

5/300

5/300

5/300

6/408

6/410

6/410

7/457

7/457

8/503

9/549

9/550

11/619

11/619

12/682

12/682



	Heft/Seite		Heft/Seite
<i>Schmitt F.</i> : Geschichte der geodätischen Instrumente und Verfahren im Altertum und Mittelalter (R. Köchle)	4/243	In memoriam Eduard Strebel	3/185
<i>Fröhlich H.</i> : Vermessungstechnische Handgriffe (W. Wilhelm)	4/243	Hohe französische Ehrung für Prof. H. Draheim	4/244
Kartographisches Taschenbuch 1988/89	4/243	In memoriam Jakob Schenkel	5/302
<i>Ziegler T.</i> : Vom Grenzstein zur Landkarte	5/302	Zum Hinschied von Prof. Dr. Ing. h.c. Simon Bertschmann	5/303
<i>Bauer M.</i> : Vermessung und Ortung mit Satelliten	5/302	Zum Gedenken an Edi Kobelt	6/415
<i>Grubinger H.</i> : Kulturtechnik; Gedanken zur Nutzung und Erhaltung unserer Lebensräume	6/414	Medaille für Verdienste in der Hochwasser-Bekämpfung	7/459
<i>Groten E., Strauss R.</i> : (eds.): GPS-Techniques applied to Geodesy and Surveying (H.-G. Kahle)	6/414	Ernst Greub zum Gedenken	9/551
<i>Kahmen H., Faig W.</i> : Surveying (R. Köchle)	7/458	Zum Gedenken an Franz Ackerl	10/587
Festschrift «100 Jahre Rudolf & August Rost 1888–1988»	7/459	Irène Wieser: 13 Jahre VPK	11/622
Festschrift zu Torben Krarup	7/459	Ehrungen für Prof. Dr. A.J. Brandenberger	11/622
<i>Bartelme N.</i> : GIS-Technologie	7/459	Oscar Collioud: 22. April 1920–1. Juli 1989 / En souvenir de Oscar Collioud: 22 avril 1920–1er juillet 1989	11/623
Der Weg zur modernen Landkarte 1750–1865	7/459	Nachruf für Dr. Georg Strasser	12/685
<i>Sigl R.</i> : Einführung in die Potentialtheorie (H.-G. Kahle)	8/505	Dr. Joachim Pöppel 60 Jahre	12/685
European Organization for Experimental Photogrammetric Research: Map Compilation and Revision in Developing Areas – Test of Large Format Camera Imagery	8/505	Zum Abschied von Prof. Dr. H.J. Matthias	12/685
Meyers Kleines Lexikon der Ökologie	8/505	Ein Stück Weg mit Herbert J. Matthias	12/686
<i>Schnädelbach K., Ebner H.</i> (Hrsg.): Ingenieurvermessung 88, Beiträge zum X. Internationalen Kurs für Ingenieurvermessung	8/505		
Geographica Helvetica: Als Fortführung der «Mitteilungen der Geographisch-Ethnographischen Gesellschaft Zürich» und «Der Schweizer Geograph»		<b>Ausbildung, Weiterbildung Education, Formation continue</b>	
<i>Vollet H.</i> : Weltbild und Kartographie im Hochstift Bamberg	8/506	Nachdiplomstudium für Entwicklungsländer (NADEL) an der ETH Zürich: Weiterbildungskurse 1989	1/84
<i>Kläui H., Schobinger V.</i> : Zürcher Ortsnamen. Entstehung und Bedeutung (R. Köchle)	8/506	Seminar «Digitales Geländemodell»	3/185
<i>Wegener M., Spiekermann K.</i> : Mikrocomputergraphik: Eine Unterprogrammammlung für FORTRAN und GKS	9/551	ETH Zürich: Weiterbildungskurs «Integrale Erschließungsplanung land- und forstwirtschaftlich genutzter Gebiete im Voralpen- und Alpenraum»	4/244
<i>Linkwitz K., Hangleiter U.</i> (Eds.): High Precision Navigation: Integration of Navigational and Geodetic Methods	9/551	Berufsprüfung für Vermessungstechniker / Ausschreibung der Prüfung 1989 d/f/i	4/244
<i>Pornon H.</i> : La Cartographie assistée par ordinateur (B. Jacot)	9/551	Aux candidats à l'examen de technicien-géomètre de langue française	4/245
Berichte aus dem Institut für Geodäsie und Photogrammetrie (IGP) der ETH Zürich	10/586	Environnement: Cycle d'études postgrades à l'EPFL	4/246
Mitteilungen aus dem IGP der ETH Zürich	10/586	ETH Zürich: Nachdiplomstudium für Entwicklungsländer (NADEL)	5/303
Umweltgerechter Wegebau (H. Grubinger)	11/621	Cycle d'études postgrades en énergie, 1990–1992 avec certificat de maîtrise de spécialisation	7/460
«Technik und Kultur»: Enzyklopädie in 11 Bänden aus dem VDI-Verlag	11/621	VSVT – Konzept für die berufliche Weiterbildung	7/460
<i>Joeckel R., Stober M.</i> : Elektronische Entfernungs- und Richtungsmessung (R. Köchle)	11/621	Concept de formation continue de l'ASTG	7/461
<i>Umweltschutz Stadt Luzern</i> (Hrsg.): Lebensraum Stadt (Th. Glatthard)	11/622	Concetto ASTC per il perfezionamento professionale	7/463
<i>Hanns-Seidel-Stiftung</i> (Hrsg.): Das Bayerische Dorferneuerungsprogramm (Th. Glatthard)	12/682	«Wasser und Umwelt»: Berufsbegleitendes Fernstudium mit Präsenzphasen	8/506
<i>Schneider M.</i> : Satellitengeodäsie (H.-G. Kahle)	12/683	ETH Zürich: Nachdiplomstudium Bauingenieurwesen	10/587
<i>Meier E.</i> : Geometrische Korrektur von Bildern orbitgestützter SAR-Systeme	12/684	Wissensbasierte Systeme: Methoden, Sprachen und Werkzeug	10/587
Landinformations-Systeme: Ein internationaler Querschnitt und Ausblick auf zukünftige Entwicklungen	12/684	Entwurf von Informationssystemen	10/588
<i>Will H.</i> : Die Vitalität der Strassenbäume in der Stadt Luzern: Auswertung von Color-Infrarot-Luftbildern	12/684	Section du Valais ASTG	11/624
		Fachprüfung für Vermessungstechniker / Examen professionnel pour techniciens-géomètres	12/687
		<b>Vereine, Behörden / Associations, Autorités</b>	
		<b>Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) / Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)</b>	
		Einladung und Programm Hauptversammlung in Rorschach, 8.–10. Juni 1989	4/246
		Hauptversammlungen 1989 in Rorschach, Traktanden	5/304
		Jahresbericht des Zentralvorstandes SVVK für 1988	5/304
		86e Assemblée générale à Rorschach, ordre du jour	5/309
		Rapport annuel du Comité Central SSMAF pour 1988	5/309
		Junge Geometer, bewirbt Euch um den FIG-Kongresspreis / Jeunes géomètres, participez au Prix du Congrès FIG	6/415

	Heft/Seite		Heft/Seite
Commission informatique – Groupe de travail information	8/507	<b>Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung (SGPBF) / Société Suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de télédétection (SSPIT)</b>	
Praxis der Öffentlichkeitsarbeit (I) / Les relations publiques en pratique (I)	11/624	Gesellschaft zur Förderung der Praktischen Photogrammetrie	3/191
Vertrauensbildende Massnahmen für die planmässige Realisierung der RAV notwendig / Mesures à prendre dans le but de restaurer la confiance en vue de la réalisation de la REMO	11/625	Neue Statuten der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung	4/250
Protokoll der 86. Hauptversammlung vom 9. Juni 1989 im Lehrerseminar Marienberg in Rorschach / Procès-verbal de la 86e assemblée générale, tenue le 9 juin 1989 au Séminaire pédagogique de Marienberg, à Rorschach	11/627	Status de la Société suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de télédétection	4/251
Praxis der Öffentlichkeitsarbeit (II) / Les relations publiques en pratique (II)	12/690	Einladung zur 62. Hauptversammlung in Aarau, 22. 4. 1989	4/252
		Protokoll der Herbstversammlung vom 5. 11. 1988 in Freiburg	4/252
<b>Verband Schweizerischer Vermessungstechniker (VSVT) / Association suisse des techniciens-géomètres (ASTG) / Associazione svizzera dei tecnici-catastali (ASTC)</b>		Protokoll der 62. Hauptversammlung vom 22. April 1989 in Aarau	10/589
Von der Schwierigkeit, Behördenmitglieder zu rekrutieren	1/84	<b>Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz (BGS) Société suisse de pédologie (SSP)</b>	
Le difficile recrutement de fonctionnaires pour notre Association / Della difficoltà di reclutare funzionari per l'Associazione	2/130	Jahresbericht 1988	5/324
Protocollo della 58a Assemblea generale a Appenzello, 16. 4. 1988	2/131	<b>Schweiz. Geodätische Kommission (SGK) Commission géodésique suisse (CGS)</b>	
Jahresbericht des Redaktors	2/132	140. Sitzung der Schweiz. Geodätischen Kommission	4/254
Assemblea generale 1989 / Generalversammlung 1989	3/186	<b>Eidg. Vermessungsdirektion (V+D) / Direction fédérale des mensurations cadastrales (D+M)</b>	
Kommission für Arbeits- und Vertragsfragen d/f	3/186	Eidg. Prüfung für Ingenieur-Geometer 1989, d/f/i	1/84
Stellenvermittlung, Jahresbericht	3/187	Eidg. Patent für Ingenieur-Geometer. Erhöhung der Prüfungsgebühren d/f	2/133
Protokoll der 58. Generalversammlung in Appenzell, 16. 4. 1988	3/187	Eidg. Prüfungskommission für Ingenieur-Geometer	2/133
Procès-verbal de la 58e assemblée générale à Appenzell, 16. 4. 1988	3/189	Eidg. Prüfungen zur Erlangung von Fachausweisen als Vermessungstechniker d/f/i	2/133
Service de placement, Rapport annuel 1988 / Collocazione, Rapporto annuale 1988	3/191	Eidg. Patentprüfung für Ingenieur-Geometer 1989, d/f/i	3/193
Sezione Ticino: Corso di preparazione al nuovo esame di Tecnico Geometra	4/247	Eidg. Prüfungen zur Erlangung von Fachausweisen als Vermessungstechniker d/f/i	3/193
Weiterbildung / Formation continue / Formazione professionale	4/247	Stand des Projekts «Reform der amtlichen Vermessung RAV»	4/258
1. Zentralvorstandssitzung in Zürich, 11. 2. 1989	4/248	Stellungnahme der Projektleitung RAV zum Artikel von Prof. Dr. H.H. Matthias in VPK 4/89	6/417
40 Jahre Sektion Zentralschweiz	4/249	Luftbild- und Satellitenbild-Katalog 1988 d/f/i	6/417
59a Assemblea generale 1989 a Lugano / 59. Generalversammlung 1989 in Lugano / 59e Assemblée générale 1989 à Lugano	5/315	Reglement über die Ausbildung und die Lehrabschlussprüfung der Kartographen d/f	11/632
Jahresbericht des Zentralvorstandes für das Jahr 1988	5/316	Fachausweise als Vermessungstechniker 1989 d/f	11/632
Rapport d'activité 1988 du Comité central	5/319	Umfrage über die Anzahl Beschäftigten in der amtlichen Vermessung	11/632
Rapporto annuale del Comitato centrale per l'anno 1988	5/321	Patentierung von Ingenieur-Geometern 1989 d/f	12/691
Commission pour l'étude des questions professionnelles et de formation / Commissione per la formazione professionale e le questioni di categoria	5/323	Fachausweise als Vermessungstechniker 1989 d/f	12/692
Bericht von der 59. Generalversammlung in Lugano, 3. 6. 1989	9/552	<b>Bundesamt für Landestopographie (L+T) Office fédéral de topographie (S+T)</b>	
Rapporto sulla 59.ma Assemblea generale del 3 giugno 1989 a Lugano / Compte rendu de la 59e assemblée générale du 3 juin 1989	10/588	Nachführung von Kartenblättern	1/85
<b>SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV) / Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs géomètres SIA (GRG)</b>		Nachführung von Kartenblättern	4/258
Verordnung über die Umweltverträglichkeitsprüfung	1/84	Neue Landeskarten	6/418
Protokoll der Generalversammlung vom 23. 9. 1988 in Bellinzona	7/465	Nachführung von Kartenblättern	7/466
<b>STV Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik (FKV) / Groupement professionnel de l'UTS en mensuration et génie rural (GP MGR)</b>		<b>Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter (KKVA) / Conférence des services cantonaux du cadastre (CSCC)</b>	
Wechsel in unserer Chefredaktion	12/690	SIT et REMO	1/85
		Ausserordentliche Sitzung der Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter d/f	3/195
		Ausserordentliche Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter	8/507



	Heft/Seite		Heft/Seite
Séance extraordinaire de la conférence des services Cantonaux du Cadastre	8/508	Schwendeners Ziel: Höherer Kundennutzen	5/324
Honorarpolitik / Politique tarifaire	11/633	Wild Heerbrugg AG und Prime Computer Inc. vor Vertragsabschluss	5/326
<b>Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen (KAfM) / Conférence des services chargés des améliorations foncières (CSCAF)</b>		3-D-Industriemesssysteme (Wild Leitz AG)	5/326
Verordnung über die Umweltverträglichkeitsprüfung	3/196	PENTAX – die fortschrittlichsten terrestrischen Kameras	5/326
Ausserordentliche Konferenz vom 17. März 1989: «Leitbild für das Meliorationswesen»	8/509	In any case – the suitable case (Knürr AG, Fällanden)	5/326
<b>Lehrlinge / Apprentis</b>		Wild Leitz/KernSwiss	6/418
Aufgabe 1/89	1/86	Eingliederung der Wild Leitz in die Anova	6/418
Lösung zu Aufgabe 1/89	2/133	Grossformat-Scanner	6/419
Vorbereitungskurs zur Lehrabschlussprüfung 1989	3/196	Kooperation im Untergrund	6/419
Aufgabe 2/89	3/196	PTT-zugelassenes Worldport	6/419
Lösung zu Aufgabe 2/89	4/258	«Desktop» Raster-Fotoplotter	6/420
Aufgabe 3/89	5/324	MAPIX Mapping Software	7/466
Lösung zu Aufgabe 3/89	6/418	Carl Zeiss Oberkochen: Export wird zum kräftigen Wachstumsmotor	8/512
Lehrabschlussprüfung für Vermessungszeichner Frühjahr 1989	6/418	Dernoton – die natürliche Alternative zur künstlichen Bodenabdichtung (Öko-Handels AG, Sursee)	9/552
Aufgabe 4/89	7/466	Informationssysteme KernSwiss	9/553
Lösung zu Aufgabe 4/89	8/512	Neuer elektronischer Theodolit Wild T1000	10/590
Aufgabe 5/89	9/552	OptoScan Modular – hochauflösender Scanner bis 5000 dpi – für IBM-kompatible PCs und Macintosh verfügbar (Opto-Tech GmbH, D-8122 Penzberg)	10/592
Lösung zu Aufgabe 5/89	10/590	Datentransfer Wild-Registriergeräte → AutoCAD	10/592
Aufgabe 6/89	11/634	Carl-Pulfrich-Preis 1989 für Dr.-Ing. Peter Lohmann	11/635
Lösung zu Aufgabe 6/89	12/692	GRADIS-User-Vereinigung geht ins zehnte Jahr	11/635
Lehrabschlussprüfung für Vermessungszeichner Herbst 1989	12/692	Strässle auf dem 73. Deutschen Geodätentag '89, Stuttgart	11/635
<b>Internationale Organisationen Organisations internationales</b>		Neues analytisches Stereoauswertesystem Wild BC3	11/636
Commission 2 FIG: Symposium on University. Education for Surveyors, Madrid 1988	1/87	Mit ADALIN in die Zukunft!	11/636
Sitzung des ISPRS Coucils und der Kommissionspräsidenten 9.–12. 11. 1988	2/134	ELCOVISION 10 – Messen auf Knopfdruck	12/692
16. Int. Kongress für Photogrammetrie und Fernerkundung Kyoto, Japan, vom 1. bis 10. Juli 1988	3/197	Strässle bietet durchgängige Systemlösung im GIS-Bereich	12/693
19. FIG-Kongress vom 10.–19. Juni 1990 in Helsinki	4/258	Carl Zeiss vereinbart Zusammenarbeit in der Satellitennavigation	12/694
FIG, Kommission 7: Bericht von der Jahrestagung 28. 8.–1. 9. 1989 in Istanbul	11/634	<b>Letzte</b>	
<b>Firmenberichte / Nouvelles des firmes</b>		Sur et certain, séminaire à l'EPFL	2/152
Neuer registrierender Tachymeter Wild TC 1000	1/89	Rectification: article KKVA/CSCC, VPK 1/89, pages 85/86	3/216
Weltweit modernstes Instrumenten-Sortiment (Wild)	1/89	Tagung «Vollzug der Wegleitung Natur- und Heimatschutz bei Meliorationen»	4/272
Neue Adresse von Grab + Wildi AG	1/90	13th Symposium Urban Data Management UDMS 89 Lisbon, 29. 5.–2. 6.	5/336
Feldmesssystem mit automatischer Zielverfolgung für grosse Rationalisierungsgewinne bei Seevermessung	2/134	Mitteilung des ZV des SVVK, Artikel von Prof. H.J. Matthias über die RAV, VPK 4/89	5/336
VISILOG – ein neuer Standard für die Bildverarbeitung (Compar AG, Richterswil)	2/136	Mitteilung des Zentralvorstandes SVVK zum Artikel H.J. Matthias VPK 4/89 RAV	7/3. US
Wild Leitz stellt Wild T3000 vor	2/136	Wechsel der Chefredaktion / Changement du rédacteur en chef	9/3. US
Neu: GRE4a und GRE4n (Wild)	2/137	Schwerpunktheft «Lebensraum Bodensee» / L'espace vital du lac de Constance»	10/604
Photogrammetric Systems APY GmbH und APY-Systeme (Henk Yzermann)	4/259	Neue Adresse für Redaktion und Sekretariat / Nouvelle adresse de la rédaction et du secrétariat MPG	11/3. US
Raumsparmöbel Varimobil (Grab + Wildi AG, Urdorf)	4/260	Génie Rural à l'EPFL: «New Look»	12/708
Récepteur de datellites GPS Eagle Motorola (Sterne SA, Paris)	4/260		
Feuchtigkeitsmessgeräte für den Praktiker (Anderegg Mauersanierungen AG, St. Gallen)	4/261		