

**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:** 90 (1992)

## **Inhaltsverzeichnis**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 30.03.2025

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

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

90. Jahrgang  
90e 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 1992

## Fachteil / Partie rédactionnelle

### Geodäsie/Vermessung Géodésie/Mensuration

**Zülsdorf G.:** Praktischer Einsatz von GPS bei Grossprojekten

2/79

**Bercher A.:** Le service du cadastre et du registre foncier – l'évolution de la mensuration cadastrale vaudoise

5/251

**Odermatt P.:** Pilotprojekt RAV-SUBITO im Kanton Nidwalden

6/317

**Gisi A.:** Progetto pilota RIMU di Lugano e le sue ripercussioni sullo sviluppo del sistema di informazione sul territorio

6/320

**Bregenzer W.:** Aufgabenteilung in der amtlichen Vermessung zwischen Verwaltung und Freierwerbenden

6/322

**Geiger A., Schmidt M.J.:** Das Global Positioning System GPS: Navstar – ein Navigationssystem für zivile und militärische Nutzung

7/383

**Aeschlimann H., Clement A.:** Die automatische Messanlage Vicosoprano

7/392

**Brandenberger A.J., Ghosh S.K.:** Stand der Katasterkartierung aller Länder – UNO-Erhebung über die Katasterkartierung

9/487

**Carosio A.:** Die Zuverlässigkeit in der schweizerischen Landesvermessung

9/491

**Schneider R., Altherr W.:** Digitale Übersichtsplannachführung – eine Herausforderung

9/496

**Kofmel D.:** GPS-Testkampagne des Vermessungsamtes der Stadt Zürich

10/547

**Carosio A.:** La combinaison de mesures terrestres et par satellite dans les réseaux planimétriques

10/555

**Chablais H.:** Le réseau actuel de triangulation et le nouveau réseau national LV95

12/726

**Ackermann F.:** Aerotriangulation mit GPS

12/729

### Photogrammetrie/Fernerkundung Photogrammètrie/Téledétection

**Grün A.:** Photogrammetrie und Fernerkundung als Komponenten von Geo-Informationssystemen

1/27

**Kersten Th., Botteri A., Lutz S.:** Photogrammetrie für Anwendungen in der Ingenieurgeologie

4/189

**Kägi R.:** Photogrammetrie: eine Aufgabe für Freierwerbende

6/337

**Kölbl O.:** Photogrammetrie und Informationssysteme in der RAV / Photogrammètrie et systèmes d'information dans le cadre de la REMO – Editorial

12/695

**Flotron A.:** Die Bedeutung von SUBITO

12/713

**Kägi R.:** Erfahrungen mit dem Pilotprojekt Nidwalden

12/715

**Eugster E.:** Das Pflichtenheft als Grundlage für die Vergabe eines photogrammetrischen Auftrages

12/718

**Pradervand J.-C.:** Mensuration numérique par photogrammètrie – test comparatif

12/721

**Kaufmann J.:** Verifikationsethik

12/724

### Informationssysteme / Systèmes d'information

**Miserez J.-P.:** Dix jalons pour le traitement des données de la mensuration officielle dans un système d'information

1/23

**Jost P., Bernard E.:** WAWIDA: Wasserwirtschaftliche Datenbank des Kantons Bern – ein geographisches Informationssystem im Test

1/36

**Lepoutre D.:** Système d'information géographiques et assurance qualité: des outil aux systèmes d'aide à la décision

2/75

**Buziek G., Grünreich D., Kruse I.:** Digitale Landschaftsmodellierung: Stand und Entwicklung der digitalen Landschaftsmodellierung mit dem Topographischen Auswertesystem der Universität Hannover (TASH)

2/84

**Franzen M.:** Das Digitale Geländehöhen-Modell von Österreich im Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen

2/89

**Ledergerber T., Dahmen D.:** Die Bedeutung der «Strategischen Informatikplanung» (SIP) und ihr Einsatz in GIS-Projekten

4/193

**Amez A.:** Le cadastre souterrain de la ville de Lausanne

5/149

**Grünenfelder Th.:** STRADA: Beispiel innovativen Denkens

6/336

**Prélaz-Droux R., de Sède M.-H., Claramunt C., Vidale L.:** GERMINAL: La technologie des SIG au service de l'aménagement et de la gestion environnementale du milieu rural

8/446

**Schmid W.A.:** Erfahrungen mit dem Einsatz von Geographischen Informationssystemen in Forschung und Unterricht

10/560

**Din A.:** Die Antwort von GRIVIS auf die Forderungen der RAV am Beispiel Basel-Landschaft

10/565

**Bregenzer W.:** 2. AM/FM-Regionalkonferenz Schweiz 1992: Grussworte des Konferenzpräsidenten / Allocution de Bienvenue du Président de la conférence / Discorso di Benvenuto del Presidente della conferenza

11/595

**Ledergerber T.:** Die Bestrebungen der Arbeitsgruppe SIK-GIS für die Einführung von GIS in den Kantonen

11/596

**Kohler G.-A.:** Systèmes d'information du territoire: leur intégration, gage de réussite

11/600

**Aebischer E.:** GIS als Integrations- und Koordinationsinstrument

11/603

**Bruhin G.:** LIS für Gemeinden aus der Sicht eines Ingenieurbüros

11/608

**Erdin H.:** Geo- und Netzinformationssystem der Gemeinde Horgen

11/611

**Parodi F., Glowiak B.:** Etudes de bruit et systèmes d'information du territoire (SIT)

11/614

**Burgermeister W., Antener M.:** Anforderungen an LIS/GIS von seiten der Siedlungsentwässerung

11/615

**Leuenberger P.:** Erfahrungen mit LIS in der Stadtentwässerung Bern

11/619

**Franken P.:** Die Werkpläne der Elektrizitätswerke heute und morgen

11/623

**Münger U.:** Organisationsbezogene Bedarfsanalyse für ein Leitungsinformationssystem

11/626

**Hunziker M.-A.:** Besoins et expériences pour les SIT des lignes à très haute tension

11/629

**Seiler Ch.:** Das Leitungsinformationssystem GRAFICO im Aufbau

11/634

**Seiler U.:** Integriertes technisches Informationssystem für das Kabelfernsehen

11/639

**Golay F.:** Modélisation des données localisées – du paradigme du millefeuille au paradigme du gâteau de mariage

12/698

**Ladstätter P.:** Anforderungen und technische Möglichkeiten der Systemvernetzung

12/704

**Trachsel P.-A.:** Concept directeur du Système d'information du Territoire Neuchâtelois (SITN) pour l'acquisition sur l'ensemble du territoire de données cadastrales numériques

12/707

**Rickenbacher M.:** Das digitale Höhenmodell DHM25 und seine möglichen Anwendungen in der amtlichen Vermessung

12/735

## Raumplanung/Aménagement du territoire

**Calörtscher M.:** Haushälterische Bodennutzung in der Schweiz – Berichterstattung und Diskussion über die Resultate des Nationalen Forschungsprogrammes «Boden»

**Hablützel E.:** Wohneigentum – eine Illusion?

**Glatthard Th.:** Städtebauliche Entwicklungsperspektiven Berlin

**Erni A.:** Szenen einer Landschaft: die landschaftspflegerische Begleitung der Stauseeanlage Panix (Graubünden)

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

**Jaton J.-F.:** Le service des améliorations foncières

**Parisod J.-P.:** Syndicat d'améliorations foncières et reprise de grands travaux

**Vauthier Ph.:** Consolidation de roches

**Berner D.:** L'étude d'impact dans le domaine des améliorations foncières

**Musy A.:** La recherche au service de l'ingénieur praticien

**Porta P.:** Unternehmerische Möglichkeiten bei der Abwicklung von Meliorationsprojekten

**Wyder J., Lazzari R.:** Landwirtschaft und Berggebiet: Regionalpolitik in Europa

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

**Schulin R.:** Boden – Grundlage für Leben und Überleben

**Flühler H.:** Stofftransport in strukturierten Böden

**Bodenmann M.:** Fruchtbarkeit unserer Böden

**Wegelin T.:** Rasternetz-Bodenuntersuchung im Kanton Zürich

## Verschiedenes / Divers

Zum neuen Jahr / Au seuil d'une nouvelle année / Per l'Anno Nuovo

**Schmidt A.:** Vermessungsrat a.D. Stürenburg

**Glatthard Th.:** Nachwuchsförderung: Das Vermessungszeichner-Video entsteht

**Sigrist W.:** Historische Vermessungsinstrumente (II) / Instruments de mensuration anciens (II) / Strumenti storici di misurazione (II)

**Ingensand H.:** 2000 Jahre Theodolit: von Heron bis Heinrich Wild – ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte des Theodoliten

**Meier H.-K.:** Zeiss-Innovationen im geodätischen Instrumentenbau

**Sigrist W.:** Die Curta Rechenmaschine – eine Legende

**Baden H.:** Historische Vermessungsinstrumente als Sammelobjekte

**Hertling D.:** Vermessungsinstrumente auf Briefmarken

**Carosio A.:** Prof. Francis Chaperon zur Eremitierung

**Elmiger A., Glaus R., Ryf A., Schor U., Plüss D.:** Zum Rücktritt von Prof. F. Chaperon an der ETH Zürich

**Schmutz D.:** Le Pays de Vaud

**Mosini D.:** La Société Vaudoise des Ingénieurs Géomètres et du Génie Rural

**Duchoud P.-P.:** Groupe Patronal de la Société Vaudoise des Ingénieurs Géomètres et du Génie Rural

**Lehmann J.-J.:** Les géomètres vaudois et l'informatique

**Commission prospective de la SVIGGR:** L'ingénieur en SIT: un conseiller et un entrepreneur

**Miserez A.:** La formation des ingénieurs géomètres et du génie rural à Lausanne: tradition et évolution

**Ogay R.:** L'école d'ingénieurs de l'état de Vaud

**Caillat M.:** L'école professionnelle de Lausanne (EPSIC)

**Horisberger J.-L.:** 75 Jahre GF SVVK / 75 ans GP SSMAF / 75 anni GLP SSCGR

**Koller A.:** Grusswort aus dem Bundeshaus

**Bourcy A.:** L'Europe des 12 – et la Suisse?

**Schuster O.:** Die Schweizer Freierwerbenden werden in Europa gebraucht

**Frund J.:** Message du président de la SSMAF au président et aux membres du GP-SSMAF

**Glatthard Th.:** Aus der Geschichte der GF SVVK

**Eggenberger Ch., Etter M., Andreotti R.:** GF-Veteranen – drei Interviews

**Koch F.:** Neue Herausforderungen für den Freierwerbenden

**Kofmel P.:** Die Gruppe der Freierwerbenden – ein Verband vor neuen Herausforderungen (?)

**Grunder H.:** Anwendung neuer Methoden als unternehmerische Herausforderung

**Grin F.:** Informatikeinsatz im Geometerbüro – die grosse Herausforderung?

**Eugster G.:** Ingenieurleistungen: der gerechte Preis – aus der Sicht der Freierwerbenden

**Fasel R.:** Ingenieurleistungen: der gerechte Preis – aus der Sicht der Verwaltung

**Durussel R.:** «Small is beautiful» – les perspectives d'avenir d'un petit bureau

**Vuillerat C.-A., Diallo Ch.:** Travaux à l'étranger – risques et avantages

**Mehlhorn R.:** Die Europäische Herausforderung

**Weiss P.:** SWISSNET: das ISDN der Schweiz

**Matthias H.J.:** Auswirkungen der Technikentwicklung auf die geodätischen Wissenschaften und Folgerungen für die Lehre

**Kölbl O.:** Der Wettbewerb in der RAV / La compétition dans le cadre de la REMO – Einleitung/Introduction

**Schwery R.:** Nécessité d'un système d'information du territoire du point de vue d'un aménagiste

**Hofer K.:** Die Anforderungen an ein nationales Vermessungswerk aus der Sicht eines Ingenieurunternehmens

**Bregenzer W.:** Der Beitrag der RAV an die verschiedenen Anforderungen und ihre Grenzen

**Odermatt P.:** Der Beitrag der Kantone am Beispiel Nidwalden

**Clement A.:** Innovationspotential und Leistungsfähigkeit der Privatbüros

**Schüler P.-M.:** Die Wettbewerbssituation von Ingenieurbüros im EG-Raum

**Stöckli B.:** Die Ausschreibung von Vermessungsarbeiten in der Schweiz aus der Sicht der Kantone

**Frund J.:** Compétition au sein de la REMO – le point de vue d'un entrepreneur

**Bercher A.:** Compétition technique et adjudications en MO



## Autorenverzeichnis / Liste des auteurs

	Heft /Seite		Heft /Seite
<b>Ackermann F.:</b> Aerotriangulation mit GPS	12/729	<b>de Sède M.-H.:</b> Siehe Prélaz-Droux R.	
<b>Aebischer E.:</b> GIS als Integrations- und Koordinationsinstrument	11/603	<b>Diallo Ch.:</b> Siehe Vuillerat C.-A.	
<b>Aeschlimann H., Clement A.:</b> Die automatische Messanlage Vicosoprano	7/392	<b>Din A.:</b> Die Antwort von GRIVIS auf die Forderungen der RAV am Beispiel Basel-Landschaft	10/565
<b>Altherr W.:</b> Siehe Schneider R.		<b>Duchoud P.-P.:</b> Groupe Patronal de la Société Vaudoise des Ingénieurs Géomètres et du Génie Rural	5/245
<b>Amez A.:</b> Le cadastre souterrain de la ville de Lausanne	5/149	<b>Durussel R.:</b> «Small is beautiful» – les perspectives d'avenir d'un petit bureau	6/343
<b>Andreotti R.:</b> Siehe Eggenberger Ch.		<b>Eggenberger Ch., Etter M., Andreotti R.:</b> GF-Veteranen – drei Interviews	6/313
<b>Antener M.:</b> Siehe Bürgermeister W.		<b>Elmiger A., Glaus R., Ryf A., Schor U., Plüss D.:</b> Zum Rücktritt von Prof. F. Chaperon an der ETH Zürich	4/184
<b>Baden H.:</b> Historische Vermessungsinstrumente als Sammelobjekte	3/142	<b>Erdin H.:</b> Geo- und Netzinformationssystem der Gemeinde Horgen	11/611
<b>Bercher A.:</b> Le service du cadastre et du registre foncier – l'évolution de la mensuration cadastrale vaudoise	5/251	<b>Erni A.:</b> Szenen einer Landschaft: die landschaftspflegerische Begleitung der Stauseeanlage Panix (Graubünden)	10/543
<b>Bercher A.:</b> Compétition technique et adjudications en MO	12/752	<b>Etter M.:</b> Siehe Eggenberger Ch.	
<b>Bernard E.:</b> Siehe Jost P.		<b>Eugster E.:</b> Das Pflichtenheft als Grundlage für die Vergabe eines photogrammetrischen Auftrages	12/718
<b>Berner D.:</b> L'étude d'impact dans le domaine des améliorations foncières	5/262	<b>Eugster G.:</b> Ingenieurleistungen: der gerechte Preis – aus der Sicht der Freierwerbenden	6/339
<b>Bodenmann M.:</b> Fruchtbarkeit unserer Böden	8/434	<b>Fasel R.:</b> Ingenieurleistungen: der gerechte Preis – aus der Sicht der Verwaltung	6/340
<b>Botteri A.:</b> Siehe Kersten Th.		<b>Flotron A.:</b> Die Bedeutung von SUBITO	12/713
<b>Bourcy A.:</b> L'Europe des 12 – et la Suisse?	6/301	<b>Flühler H.:</b> Stofftransport in strukturierten Böden	8/430
<b>Brandenberger A.J., Ghosh S.K.:</b> Stand der Katasterkartierung aller Länder – UNO-Erhebung über die Katasterkartierung	9/487	<b>Franken P.:</b> Die Werkpläne der Elektrizitätswerke heute und morgen	11/623
<b>Bregenzler W.:</b> Aufgabenteilung in der amtlichen Vermessung zwischen Verwaltung und Freierwerbenden	6/322	<b>Franzen M.:</b> Das Digitale Geländehöhen-Modell von Österreich im Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen	2/89
<b>Bregenzler W.:</b> 2. AM/FM-Regionalkonferenz Schweiz 1992: Grussworte des Konferenzpräsidenten / Allocution de Bienvenue du Président de la conférence / Discorso di Benvenuto del Presidente della conferenza	11/595	<b>Frund J.:</b> Message du président de la SSMAF au président et aux membres du GP-SSMAF	6/302
<b>Bregenzler W.:</b> Der Beitrag der RAV an die verschiedenen Anforderungen und ihre Grenzen	12/741	<b>Frund J.:</b> Compétition au sein de la REMO – le point de vue d'un entrepreneur	12/752
<b>Bruhin G.:</b> LIS für Gemeinden aus der Sicht eines Ingenieurbüros	11/608	<b>Geiger A., Schmidt M.J.:</b> Das Global Positioning System GPS: Navstar – ein Navigationssystem für zivile und militärische Nutzung	7/383
<b>Bürgermeister W., Antener M.:</b> Anforderungen an LIS/GIS von seiten der Siedlungsentwässerung	11/615	<b>Ghosh S.K.:</b> Siehe Brandenberger A.J.	
<b>Buziek G., Grünreich D., Kruse I.:</b> Digitale Landschaftsmodellierung: Stand und Entwicklung der digitalen Landschaftsmodellierung mit dem Topographischen Auswertesystem der Universität Hannover (TASH)	2/84	<b>Gisi A.:</b> Progetto pilota RIMU di Lugano e le sue ripercussioni sullo sviluppo del sistema di informazione sul territorio	6/320
<b>Caillat M.:</b> L'école professionnelle de Lausanne (EPSIC)	5/271	<b>Glatthard Th.:</b> Städtebauliche Entwicklungsperspektiven Berlin	1/14
<b>Calörtscher M.:</b> Haushälterische Bodennutzung in der Schweiz – Berichterstattung und Diskussion über die Resultate des Nationalen Forschungsprogrammes «Boden»	1/5	<b>Glatthard Th.:</b> Nachwuchsförderung: Das Vermessungszeichner-Video entsteht	2/92
<b>Carosio A.:</b> Prof. Francis Chaperon zur Eremitierung	4/183	<b>Glatthard Th.:</b> Aus der Geschichte der GF SVVK	6/304
<b>Carosio A.:</b> Die Zuverlässigkeit in der schweizerischen Landesvermessung	9/491	<b>Glaus R.:</b> Siehe Elmiger A.	
<b>Carosio A.:</b> La combinaison de mesures terrestres et par satellite dans les réseaux planimétriques	10/555	<b>Glowiak B.:</b> Siehe Parodi F.	
<b>Chablais H.:</b> Le réseau actuel de triangulation et le nouveau réseau national LV95	12/726	<b>Golay F.:</b> Modélisation des données localisées – du paradigme du millefeuille au paradigme du gâteau de mariage	12/698
<b>Claramunt C.:</b> Siehe Prélaz-Droux R.		<b>Grin F.:</b> Informatikeinsatz im Geometerbüro – die grosse Herausforderung?	6/334
<b>Clement A.:</b> Innovationspotential und Leistungsfähigkeit der Privatbüros	12/744	<b>Grün A.:</b> Photogrammetrie und Fernerkundung als Komponenten von Geo-Informationssystemen	1/27
<b>Clement A.:</b> Siehe Aeschlimann H.		<b>Grunder H.:</b> Anwendung neuer Methoden als unternehmerische Herausforderung	6/332
<b>Commission prospective de la SVIGGR:</b> L'ingénieur en SIT: un conseiller et un entrepreneur	5/148	<b>Grüneich D.:</b> Siehe Buziek G.	
<b>Dahmen D.:</b> Siehe Ledergerber T.		<b>Grünenfelder Th.:</b> STRADA: Beispiel innovativen Denkens	6/336
		<b>Hablützel E.:</b> Wohneigentum – eine Illusion?	1/11

	Heft /Seite		Heft /Seite
<b>Hertling D.:</b> Vermessungsinstrumente auf Briefmarken	3/148	<b>Mosini D.:</b> La Société Vaudoise des Ingénieurs Géomètres et du Génie Rural	5/244
<b>Hofer K.:</b> Die Anforderungen an ein nationales Vermessungswerk aus der Sicht eines Ingenieurunternehmens	12/739	<b>Münger U.:</b> Organisationsbezogene Bedarfsanalyse für ein Leitungsinformationssystem	11/626
<b>Horisberger J.-L.:</b> 75 Jahre GF SVVK / 75 ans GP SSMAF / 75 anni GLP SSCGR	6/299	<b>Musy A.:</b> La recherche au service de l'ingénieur praticien	5/263
<b>Hunziker M.-A.:</b> Besoins et expériences pour les SIT des lignes à très haute tension	11/629	<b>Odermatt P.:</b> Pilotprojekt RAV-SUBITO im Kanton Nidwalden	6/317
<b>Ingensand H.:</b> 2000 Jahre Theodolit: von Heron bis Heinrich Wild – ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte des Theodoliten	3/128	<b>Odermatt P.:</b> Der Beitrag der Kantone am Beispiel Nidwalden	12/742
<b>Jaton J.-F.:</b> Le service des améliorations foncières	5/257	<b>Ogay R.:</b> L'école d'ingénieurs de l'état de Vaud	5/269
<b>Jost P., Bernard E.:</b> WAWIDA: Wasserwirtschaftliche Datenbank des Kantons Bern – ein geographisches Informationssystem im Test	1/36	<b>Parisod J.-P.:</b> Syndicat d'améliorations foncières et reprise de grands travaux	5/260
<b>Kägi R.:</b> Photogrammetrie: eine Aufgabe für Freierwerbende	6/337	<b>Parodi F., Glowiak B.:</b> Etudes de bruit et systèmes d'information du territoire (SIT)	11/614
<b>Kägi R.:</b> Erfahrungen mit dem Pilotprojekt Nidwalden	12/715	<b>Plüss D.:</b> Siehe Elmiger A.	
<b>Kaufmann J.:</b> Verifikationsethik	12/724	<b>Porta P.:</b> Unternehmerische Möglichkeiten bei der Abwicklung von Meliorationsprojekten	6/323
<b>Kersten Th., Botteri A., Lutz S.:</b> Photogrammetrie für Anwendungen in der Ingenieurgeologie	4/189	<b>Pradervand J.-C.:</b> Mensuration numérique par photogrammétrie – test comparatif	12/721
<b>Koch F.:</b> Neue Herausforderungen für den Freierwerbenden	6/326	<b>Prélaz-Droux R., de Sède M.-H., Claramunt C., Vidale L.:</b> GERMINAL: La technologie des SIG au service de l'aménagement et de la gestion environnementale du milieu rural	8/446
<b>Kofmel D.:</b> GPS-Testkampagne des Vermessungsamtes der Stadt Zürich	10/547	<b>Rickenbacher M.:</b> Das digitale Höhenmodell DHM25 und seine möglichen Anwendungen in der amtlichen Vermessung	12/735
<b>Kofmel P.:</b> Die Gruppe der Freierwerbenden – ein Verband vor neuen Herausforderungen (?)	6/329	<b>Ryf A.:</b> Siehe Elmiger A.	
<b>Kohler G.-A.:</b> Systèmes d'information du territoire: leur intégration, gage de réussite	11/600	<b>Schmid W.A.:</b> Erfahrungen mit dem Einsatz von Geographischen Informationssystemen in Forschung und Unterricht	10/560
<b>Kölbl O.:</b> Photogrammetrie und Informationssysteme in der RAV / Photogrammétrie et systèmes d'information dans le cadre de la REMO – Editorial	12/695	<b>Schmidt A.:</b> Vermessungsrat a.D. Stürenburg	1/40
<b>Kölbl O.:</b> Der Wettbewerb in der RAV / La compétition dans le cadre de la REMO – Einleitung/Introduction	12/738	<b>Schmidt M.J.:</b> Siehe Geiger A.	
<b>Koller A.:</b> Grusswort aus dem Bundeshaus	6/300	<b>Schmutz D.:</b> Le Pays de Vaud	5/243
<b>Kruse I.:</b> Siehe Buziek G.		<b>Schneider R., Altherr W.:</b> Digitale Übersichtsplannachführung – eine Herausforderung	9/496
<b>Ladstätter P.:</b> Anforderungen und technische Möglichkeiten der Systemvernetzung	12/704	<b>Schor U.:</b> Siehe Elmiger A.	
<b>Lazzari R.:</b> Siehe Wyder J.		<b>Schüler P.-M.:</b> Die Wettbewerbssituation von Ingenieurbüros im EG-Raum	12/747
<b>Ledergerber T., Dhamen D.:</b> Die Bedeutung der «Strategischen Informatikplanung» (SIP) und ihr Einsatz in GIS-Projekten	4/193	<b>Schulin R.:</b> Boden – Grundlage für Leben und Überleben	8/423
<b>Ledergerber T.:</b> Die Bestrebungen der Arbeitsgruppe SIK-GIS für die Einführung von GIS in den Kantonen	11/596	<b>Schuster O.:</b> Die Schweizer Freierwerbenden werden in Europa gebraucht	6/301
<b>Lehmann J.-J.:</b> Les géomètres vaudois et l'informatique	5/247	<b>Schwery R.:</b> Nécessité d'un système d'information du territoire du point de vue d'un aménagiste	12/739
<b>Lepoutre D.:</b> Système d'information géographiques et assurance qualité: des outil aux systèmes d'aide à la décision	2/75	<b>Seiler Ch.:</b> Das Leitungsinformationssystem GRAFICO im Aufbau	11/634
<b>Leuenberger P.:</b> Erfahrungen mit LIS in der Stadtentwässerung Bern	11/619	<b>Seiler U.:</b> Integriertes technisches Informationssystem für das Kabelfernsehen	11/639
<b>Lutz S.:</b> Siehe Kersten Th.		<b>Sigrist W.:</b> Historische Vermessungsinstrumente (II) / Instruments de mensuration anciens (II) / Strumenti storici di misurazione (II)	3/127
<b>Matthias H.J.:</b> Auswirkungen der Technikentwicklung auf die geodätischen Wissenschaften und Folgerungen für die Lehre	9/502	<b>Sigrist W.:</b> Die Curta Rechenmaschine – eine Legende	3/138
<b>Mehlhorn R.:</b> Die Europäische Herausforderung	6/346	<b>Stöckli B.:</b> Die Ausschreibung von Vermessungsarbeiten in der Schweiz aus der Sicht der Kantone	12/750
<b>Meier H.-K.:</b> Zeiss-Innovationen im geodätischen Instrumentenbau	3/132	<b>Trachsel P.-A.:</b> Concept directeur du Système d'information du Territoire Neuchâtelois (SITN) pour l'acquisition sur l'ensemble du territoire de données cadastrales numériques	12/707
<b>Miserez A.:</b> La formation des ingénieurs géomètres et du génie rural à Lausanne: tradition et évolution	5/265	<b>Vauthier Ph.:</b> Consolidation de roches	5/261
<b>Miserez J.-P.:</b> Dix jalons pour le traitement des données de la mensuration officielle dans un système d'information	1/23	<b>Vidale L.:</b> Siehe Prélaz-Droux R.	
		<b>Vuillerat C.-A., Diallo Ch.:</b> Travaux à l'étranger – risques et avantages	6/344

	Heft /Seite		Heft /Seite
<b>Wegelin T.:</b> Rasternetz-Bodenuntersuchung im Kanton Zürich	8/438	Sondage et inscription provisoire	1/44
<b>Weiss P.:</b> SWISSNET: das ISDN der Schweiz	7/398	Corsi CAD (CAD-MAP)	1/45
<b>Wyder J., Lazzari R.:</b> Landwirtschaft und Berggebiet: Regionalpolitik in Europa	8/442	Inchiesta e iscrizione provvisoria	1/45
<b>Zülsdorf G.:</b> Praktischer Einsatz von GPS bei Grossprojekten	2/79	ETH Zürich: Nachdiplomstudium für Entwicklungsländer (NADEL)	2/96
		Aus- und Weiterbildung in Vermessung und Kulturtechnik / Formation et formation continue: mensuration et génie rural	2/96
		Universität Hannover: Weiterbildung «Wasser und Umwelt»	2/97
		Frauen in technischen Berufen	2/97
		CAD-Kurse (CAD-MAP)	3/154
	3/153	Berufsprüfung für Vermessungstechniker / Ausschreibung der Prüfung 1992	3/154
	11/670	Examen professionnel pour techniciens-géomètres/inscription aux examens 1992	3/154
		Esami per tecnici catastali/publicazione degli esami 1992	3/155
	1/43	Neue Vorschriften für die Ausbildung und die Lehrabschlussprüfung für Vermessungszeichner	3/156
	1/43	Neue Maturitätsordnung und ETH	3/156
		Ausbildungskurs für Photogrammetrie-Operateure	4/198
		Vorbereitungskurs auf die Berufsprüfung für Vermessungstechniker	4/198
	3/153	Cours de préparation à l'examen professionnel pour techniciens-géomètres	4/199
	3/153	EPF Lausanne: SIG et Gestion des sols	4/199
	4/198	EPF Lausanne: Cycle d'études postgrades en Energie	4/200
	5/273	ETH Zürich: Raumplanungsseminare	4/200
	5/273	ETH Zürich: Nachdiplomstudium für Entwicklungsländer (NADEL)	4/200
	6/350	Die Kiesfiltration in der Wasseraufbereitung – ein altes Verfahren mit neuer Zukunft	4/200
	6/350	Berufsmatura, Fachhochschulen, dipl. Ing.	4/201
	6/350	ETH Zürich: Integrale Arbeitsabläufe in der digitalen Kartographie	5/273
	6/350	CAD-Kurse (CAD-MAP)	6/351
	7/402	Cours DAO (CAD-MAP)	6/351
	8/451	Kursbericht zum Einführungskurs I/91 für Vermessungszeichnerlehrlinge/-töchter	6/351
	8/451	IBB Muttentz, Abteilung Vermessungswesen: Jahresbericht 1991	6/354
	9/506	EINEV Yverdon section MGR: Bref rapport d'activité pour l'année 1991	6/356
	9/506	Cours de préparation à l'examen de technicien-géomètre	7/402
	10/568	CAD-Kurse (CAD-MAP)	7/402
	11/670	Cours DAO (CAD-MAP)	7/403
	12/754	Stagiaires-Austausch	7/403
	12/754	ETH Zürich: Räumliche Informationssysteme: Erfassung und Verarbeitung raumbezogener Daten	8/451
	12/754	RAV-Weiterbildung	8/452
		Universität Hannover: Weiterbildung «Wasser und Umwelt»	8/452
	1/43	GPS-Lehrgänge März/Juni 1992 an der Ingenieurschule beider Basel, Muttentz	9/506
	1/43	ETH Zürich: Nachdiplomkurs in angewandter Statistik 1993	9/508
	1/44	ETH Zürich: Courses on groundwater management	9/509
	1/44	RAV-Weiterbildung	10/568

	Heft /Seite		Heft /Seite
IBB Muttentz: Ausstellungen der Diplomarbeiten	11/670	Wasser und Umwelt: Hundert Jahre Deutsche Verbände der Wasserwirtschaft	1/53
CAD-Kurse (CAD-MAP)	11/670		
Cours DAO (CAD-MAP)	11/671	Der Vermessungsfachmann als Sammler digitaler Datensätze für ein Umweltinformationssystem	2/100
Fachausweise als Vermessungstechniker 1992 / Certificats de techniciens-géomètres de 1992	11/671	Fernerkundung an der geotechnica	2/104
Gegenseitige Anerkennung der Diplome in der EG/EWR	11/672	Nachwuchsförderung: der Vermessungszeichner an der Züspa	2/105
COMETT und CONTEC	11/673	Gottlieb Coradi – Präzision und Innovation von Weltruf	3/158
Kursbericht zum Einführungskurs I für Vermessungszeichnerlehrlinge/-töchter	12/754	Die «vermessene» Messkunst: drei Künstler	3/161
Gesucht: Instruktoren Einführungskurs 2 für Vermessungszeichnerlehrlinge	12/755	Le relevé par photogrammétrie conjointement à l'utilisation de programmes informatiques de dessin en archéologie	4/202
<b>Mitteilungen / Communications</b>			
Aktion Vermessungsinstrumente für archäologische Entwicklungszusammenarbeit	1/46	GPS-Tagung vom 23. März 1992 an der Ingenieurschule beider Basel, Muttentz	5/274
Das internationale Weltraumjahr (ISY) 1992	1/46	Canal d'Entreroches	5/275
GPS und GLONASS	2/100	Europäische Gemeinschaft und Raumplanung	6/356
ETH-Gesetz-Referendum	2/100	Geoide der Schweiz	7/404
Reprint des Kretschmer Atlas zum Kolumbusjahr	3/156	Das Geoid – Methoden der Computergrafik zur dreidimensionalen Visualisierung	7/405
Der Grenzatal der alten Landschaft der Fürstabtei St. Gallen von ca. 1730	3/157	Spurensicherung	7/406
Michaelis-Karte 1 : 25000	3/158	NFP Boden: Bodenschutz, Landwirtschaft und naturnahe Flächen	8/454
7. Landwirtschaftsbericht	4/202	Haushälterische Bodennutzung: drei VLP-Tagungen	8/456
Internationales Studententreffen in Zürich	4/202	Wie werden Immobilienbestände bewirtschaftet und erneuert?	8/458
Neue internationale Zeitschrift im Wichmann Verlag	4/202	Öko-Audits in der EG	8/458
RAV im Kanton Uri: LISAG gegründet	6/356	Mikrobiologische Boden-sanierung	8/458
Kompetenzzentrum «Bauingenieurwesen, Kulturtechnik, Vermessung, Geodäsie»	7/403	Zukünftige Rolle des ländlichen Raumes	8/459
Berufliche Anforderungen an die Hochschulausbildung und -forschung	7/403	2. Europäischer Dorferneuerungskongress	8/460
Polygon 92	7/404	Die Bedeutung der Böden für globale Umweltveränderungen	8/461
Das Institut für terrestrische Ökologie der ETHZ	8/452	RAV und Landinformationssysteme	9/510
Interpraevent 1992 in Bern	8/453	V+D-BRP: «Pfleagemassnahmen nach der Verpflanzung»	9/512
Start des Schwerpunktprogrammes «Umwelt» / Lancement du Programme prioritaire «Environnement»	8/453	Internationale Rheinregulierung 1892-1992	9/513
Videofilm «Luft»	8/453	Der Staatliche Mathematisch-Physikalische Salon im Dresdner Zwinger	9/516
Videofilm «Wasser»	8/454	GPS-Einsatz beim Bau der festen Verbindung über den Grossen Belt	10/568
TROJA	9/509	Alp Transit	10/572
Die Stadt um 1300	9/509	Die Stadt um 1300	10/572
Verfügbare SVVK-Kommissionsberichte	10/568	Technologiewahl von Gesellschaft und Individuum	11/674
SSMAF: Rapport techniques disponibles	10/568	Orbit 92	11/678
Die Bodennutzung der Schweiz	11/673	AM/FM/GIS International	11/678
Technologiepolitik des Bundes	11/674	Die Eurocodes für den konstruktiven Ingenieurbau	11/679
IGSO-Supporters Club	12/755	Unterhalt von Güter- und Waldstrassen	11/680
<b>Berichte / Rapports</b>			
Von der Stadtreion zur Sternstadt	1/46	Cours sur l'entretien des chemins ruraux et forestiers	11/682
Stichwort: Bodenreform	1/49	Rückblick auf das Studententreffen Polygon '92	11/684
Urban Management	1/50	Datenreferenzmodell «GEOBAU»	12/755
Aktuelle Probleme der Stadtentwicklungspolitik in der Schweiz	1/51	Eine neue technologische Revolution steht bevor	12/758
Unsere Welt – ein vernetztes System	1/51	M.U.T. '92	12/761
Lösung von Umweltproblemen durch Verhandlung	1/52	Historische Hochwasser in der Schweiz	12/762
Biotechnica	1/53	Von ordentlichen und unordentlichen Ordnungen	12/764
		1492 wiederentdecken	12/766

	Heft /Seite		Heft /Seite
<b>Informatik / Informatique</b>			
Elektronisches Grundbuch	3/164	<i>H. Ebner, D. Fritsch, C. Heipke (Hrsg.):</i> Digital Photogrammetric Systems	2/107
Abgabe von digitalen Daten der amtlichen Vermessung	3/164	<i>Jörg Albertz:</i> Grundlagen der Interpretation von Luft- und Satellitenbildern	2/107
Diffusion des données digitales de la mensuration officielle	3/164	<i>Wolfgang Göpfert:</i> Raumbezogene Informationssysteme	2/107
Datenreferenzmodell GEOBAU	6/358	<i>G. Oesten, St. Kuntz, C.P. Gross (Hrsg.):</i> Fernerkundung in der Forstwirtschaft	2/108
Partnerschaftliche Realisierung eines GIS	8/462	<i>H.-P. Bähr, Th. Vögtle (Hrsg.):</i> Digitale Bildverarbeitung	2/108
La réalisation collective d'un SIT	8/462	<i>Marino Widmer:</i> Modèles mathématiques pour une gestion efficace des ateliers flexibles	2/108
<b>Recht / Droit</b>			
Schwierigkeiten mit Bauzweckänderungen ausserhalb der Bauzone	4/205	Berichte des Instituts für Geodäsie und Photogrammetrie ETHZ <i>Ernst Buschmann:</i> Gedanken über die Geodäsie (Th. Glatthard)	2/108
Schranken des Rechtsschutzes für das Urheberpersönlichkeits-Recht an Werken der Baukunst	5/279	Cartographica Helvetica	3/165
Entschädigungslose Nichteinzonung altrechtlicher Bau-parzelle	6/358	Karten und Kartographen <i>Ptolemäus:</i> Cosmographia – Das Weltbild der Antike	3/165 3/166
Zurückhaltung mit Bergrestaurant-Personalräumen ausserhalb der Bauzone	7/407	<i>Keneth Nebenzahl:</i> Der Kolumbusatlas	3/166
Entschädigung für nutzlose Quartierplankosten?	9/520	<i>Peter Hertel:</i> Gelöste Rätsel alter Erdkarten <i>Ulrich und Greti Büchi:</i> Die Megalithe der Surselva	3/166 3/166
Konflikt zwischen Moorschutz und Wasserversorgungs-Sicherheit	10/573	<i>O. A. W. Dilke:</i> Mathematik, Masse und Gewichte in der Antike	3/166
Erfolgreiche Anfechtung bedingter Nutzungsplanung	11/685	<i>Dieter Flach:</i> Römische Agrargeschichte	3/166
Umweltschutz und Nationalstrassenbau	12/767	<i>M. Folkerts, E. Knobloch, K. Reich:</i> Mass, Zahl und Gewicht <i>Ulrich Schütte:</i> Architekt und Ingenieur	3/166 3/168
<b>Fachliteratur / Publications</b>			
<i>René L. Frey:</i> Städtewachstum – Städtewandel	1/54	<i>Fritz Scheidegger (Hrsg.):</i> Aus der Geschichte der Bau-technik	3/169
<i>Dieter Wronsky, Werner Blaser (Hrsg.):</i> Bauen vor der Stadt	1/54	<i>Rudolf Weber u.a.:</i> Beiträge der Schweiz zur Technik	3/169
<i>Hans Bernoulli:</i> Die Stadt und ihr Boden	1/54	<i>Otto Patzelt:</i> Faszination des Scheins	3/169
Architecture de la raison	1/54	<i>Wolfhard Schlosser:</i> Fenster zum All	3/169
<i>Walter Rossow:</i> Die Landschaft muss das Gesetz werden	1/55	Giovanni Segantinis Panorama und andere Engadiner Panoramen (Regula Bücheler)	3/169
<i>Bryan Cyril Thurston:</i> Landschaft und Architektur	1/55	<i>Hansjörg Schertenleib:</i> Der Antiquar (Th. Glatthard)	3/170
Energiehaushalt von Bauten	1/56	GAIA	4/205
<i>Ulf Linke:</i> Architekturperspektive	1/56	<i>Marie-Annick Roy:</i> Guide de la technique	5/280
<i>W. Hoffmann-Riem, E. Schmidt-Assmann (Hrsg.):</i> Konfliktbewältigung durch Verhandlungen	1/56	<i>Deutscher Verband für Wasserwirtschaft und Kulturbau (Hrsg.):</i> Historische Talsperren (Band 2) (DVWK)	6/359
<i>R. L. Frey, E. Staehelin-Witt, H. Blöchliger (Hrsg.):</i> Mit Ökonomie zur Ökologie	1/56	Zeitschrift für Satellitengestützte Positionierung, Navigation und Kommunikation (SPN)	7/408
<i>André Musy, Marc Soutter:</i> Physique du sol (J. L. Sautier)	1/56	<i>F. Mayer, L. Beckel, J. Bodechtel:</i> Weltraumbild-Atlas	7/408
<i>Wolfram Pflug (Hrsg.):</i> Ingenieurbiologie – Hilfsstoffe im Lebendverbau	1/57	<i>N.P. Kozlov:</i> Earth's nature from space	7/408
Uferstreifen an Fliessgewässern (H. Grubinger)	1/57	<i>Oliver Günther, Wolf-Fritz Riekert:</i> Wissensbasierte Methoden zur Fernerkundung der Umwelt	7/408
Starkniederschläge in der Bundesrepublik Deutschland (H. Grubinger)	1/58	<i>Claude Collet:</i> Systèmes d'information géographique en mode image	7/409
Flüsse und Bäche	1/58	<i>Bernhard Oester:</i> Erfassen der Waldschaden-Entwicklung anhand von grossmassstäblichen Infrarot-Farbluftbildern	7/409
<i>Harri Günther:</i> Peter Joseph Lenné	1/58	<i>Franz Josef Gruber:</i> Formelsammlung für das Vermessungswesen	7/409
<i>Hans-Jürgen Rach:</i> Die Dörfer in Berlin	1/58	Aktuelle Aufmasse und Abrechnungen	7/409
<i>Charles W. Moore, William J. Mitchell, William Turnbull Jr.:</i> Die Poetik der Gärten	1/58	<i>Hans Fröhlich:</i> Vermessungstechnische Handgriffe	7/409
<i>Dieter Dolgner, Irene Roch:</i> Stadtbaukunst im Mittelalter	1/58	<i>Deutscher Verein für Vermessungswesen e.V.:</i> Geodätische Messverfahren im Maschinenbau	7/409
<i>Ernst Pitz:</i> Europäisches Städtewesen und Bürgertum von der Spätantike bis zum hohen Mittelalter	1/58	Berichte des Instituts für Geodäsie und Photogrammetrie ETHZ	7/409
<i>Albrecht Kottmann:</i> Fünftausend Jahre messen und bauen	1/59		
<i>Herbert Ricken:</i> Der Architekt	1/59		
<i>Arno Schmidt:</i> Gesamtwerk (Stefan Oglesby)	1/60		



	Heft /Seite		Heft /Seite
<i>Buwal, BRP (Hrsg.):</i> Landschaft unter Druck	8/462	<i>Michael Koch:</i> Städtebau in der Schweiz 1800–1990	10/576
<i>Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage (OFEFP) et Office fédéral de l'aménagement du territoire (OFAT):</i> Le paysage sous pression	8/462	<i>Niklaus Flüeler (Hrsg.):</i> Stadtluft, Hirsebrei und Bettelmönche	10/577
<i>Marco Badilatti:</i> Schweiz im Umbruch	8/463	Städte der Welt	10/577
<i>Marco Badilatti:</i> La Suisse en mutation	8/463	<i>Helmuth Schneider:</i> Einführung in die antike Technikgeschichte	10/577
<i>Buwal:</i> Boden und UVP	8/463	<i>Hans Straub:</i> Die Geschichte der Bauingenieurkunst	10/577
Naturschutz und Landwirtschaft im Kanton Luzern	8/463	<i>Aristophanes:</i> Die Vögel (Th. Glatthard)	10/577
<i>Thomas Widmer:</i> Evaluation von Massnahmen zur Luftreinhaltepolitik in der Schweiz	8/463	<i>W. Zeller, E. Stupp, M. Ruffner:</i> Kennzeichen des EG-Rechts	11/687
<i>Ulrich Roth (Hrsg.):</i> Luft	8/463	<i>Mark Schenker:</i> EG als Chance	11/687
<i>P. Rieder, U. Egger, S. Flückiger:</i> Schweizerische Agrarmärkte	8/464	<i>Rudolf H. Strahm:</i> Europa-Entscheid	11/687
<i>U. Egger, P. Rieder, D. Clemenz:</i> Internationale Agrarmärkte	8/464	<i>Willy Zeller (Hrsg.):</i> Der Europäische Wirtschaftsraum EWR	11/688
<i>P. Rieder, U. Egger:</i> Internationale Agrarmärkte und Unterernährung in der Dritten Welt	8/464	<i>M. Becker, R. Haberfellner, G. Liebetrau:</i> EDV-Wissen für Anwender	11/688
<i>Klaus Seeland:</i> Gegenseitiges Verständnis als Entwicklungsprozess	8/464	<i>G. Cyranek, N. Harabi (Hrsg.):</i> Wettlauf um die Zukunft der Schweiz	11/688
<i>Albin Stritar:</i> Landscapes, landscape systems – Soil use and conservation in Slovenia	8/464	<i>P. Stone (ED.):</i> The State of the World's Mountains	12/769
<i>Bruno Fritsch:</i> Anthropogene Veränderungen der Atmosphäre	8/465	<i>Thomas Weibel (Hrsg.):</i> Bibliographie Ingenieurbilogie	12/769
<i>Ernst U. von Weizsäcker:</i> Erdpolitik	8/465	UVP im Kanton Zürich – ein Leitfaden	12/769
<i>Stephan Schmidheiny:</i> Kurswechsel	8/465	Cartographica Helvetica	12/769
<i>Niklaus Schnitter:</i> Die Geschichte des Wasserbaus in der Schweiz (Daniel Vischer)	8/465	1492 wiederentdecken	12/769
<i>Paul-Henry van Hasbroeck:</i> Das grosse Leica Buch (W. Sigrist)	8/466	<i>Oswald Dreyer-Eimbcke:</i> Kolumbus	12/769
<i>A. Drees, S. Binder (Hrsg.):</i> Think tank	9/520	<i>Manuel L. Salmoral:</i> Amerika 1492	12/770
<i>Maurice Cosandey:</i> Alfred Stucky – un grand ingénieur et un réalisateur authentique	9/520	<i>Hans Wolf (Hrsg.):</i> America	12/770
<i>Internationale Rheinregulierung (Hrsg.):</i> Der Alpenrhein und seine Regulierung	9/520	Amerika 1492-1992	12/770
<i>Helmut Minow:</i> Geometria practica	9/520	<i>A. Eggebrecht, N. Grube:</i> Die Welt der Maya	12/770
<i>Helmut Minow:</i> Vermessungen mit der Zwölfknotenschnur und andere historische Konstruktionen mit dem Messeil	9/521	Brasilien	12/770
<i>Klaus Grewe:</i> Bibliographie zur Geschichte des Vermessungswesens:	9/521	<i>Urs Bitterli:</i> Alte Welt – neue Welt	12/771
<i>Georges Ifrah:</i> Die Zahlen	9/521	<i>Simon Berthon, Andrew Robinson:</i> Das Gesicht der Erde	12/771
<i>Franco Cardini:</i> Universitäten im Mittelalter	9/521	<i>Gerhard Staguhn:</i> Das Lachen Gottes	12/771
<i>Carl Pfaff:</i> Die Welt der Schweizer Bilderchroniken	9/522	<i>Rudolf Otto Wiemer:</i> Die Erzbahn (Th. Glatthard)	12/771
<i>Marguerite Yourcenar:</i> L'Oeuvre au Noir / Die schwarze Flamme (Th. Glatthard)	9/522		
<i>Matthi Forrer:</i> Hokusai (Th. Glatthard)	9/522	<b>Persönliches / Personalia</b>	
<i>Watsuji Tetsuro:</i> Fudo – Wind und Erde (Th. Glatthard)	9/523	9/521 Hans Aeberhard und seine Lehrlingsaufgaben / Hans Aeberhard et ses problèmes pour apprentis / Hans Aeberhard e i suoi esercizi per gli apprendisti	1/60
«Baublatt-Profil» zur NEAT	10/574	9/521 Karl Werner 1918-1991	2/109
<i>E. Csaplovics:</i> Methoden der regionalen Fernerkundung	10/574	9/522 Jakob Frischknecht zum Gedenken	2/110
<i>Toni P. Labhart:</i> Geologie der Schweiz	10/575	Karl Rinner †	4/206
<i>Sutherland Lyall:</i> Künstliche Landschaften	10/575	Hans Gossweiler zum Gedenken	7/409
<i>Dieter Prinz:</i> Städtebau	10/575	Rücktritt Walter Wattenhofer als Materialverwalter am Geodätischen Institut der ETH Zürich	7/410
<i>Paulhans Peters (Hrsg.):</i> Dresden 1992	10/575	Rageth Joos 100jährig	9/523
<i>André Corboz (Hrsg.):</i> Die Stadt mit Eigenschaften	10/575	Prof. A. Grün zum Second Vice President der ISPRS gewählt	10/578
<i>Spiro Kostof:</i> Das Gesicht der Stadt	10/575	Dr. H.-G. Maas erhält Talbert Abrams Award 1992 der ASPRS	10/578
<i>Volkmar Fritz:</i> Die Stadt im alten Israel	10/575	Weitere Ehrungen anlässlich des XVII. ISPRS Kongresses in Washington, D.C.	10/578
<i>Alain Ducellier:</i> Byzanz	10/576		
		<b>Vereine, Behörden / Associations, Autorités</b>	
		<b>Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) / Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)</b>	

	Heft /Seite		Heft /Seite
Praxis der Öffentlichkeitsarbeit (IX)	2/111	Commissione per le questioni lavorative e contrattuali	4/222
Relations publiques en pratique (IX)	2/111	Ufficio di collocamento	4/223
Jahresbericht 1991	6/359	Mozione del comitato centrale all'att. della 62.a assemblea generale del 9 maggio 1992 a Ginevra	4/223
Abschluss der gerichtlichen Auseinandersetzung Prof. Matthias / SVVK	6/368	Mitteilungen des Vorstandes	8/466
Praxis der Öffentlichkeitsarbeit (X)	9/524	Un nouveau Président central	9/525
Relations publiques en pratique (X)	9/524	Ein neuer Zentralpräsident	9/525
RAV-Weiterbildung	10/578	Sitzung des Zentralvorstandes	9/526
REMO: Formation continue	10/578	Assemblée Générale 14/15 mai 1993	9/526
Protokoll der 89. Hauptversammlung vom 19. Juni 1992, Ecole d'ingénieurs de l'Etat de Vaud (EINEV) in Yverdon-les-Bains	10/578	Lagefixpunkt 3-Netz Anlage und Ausgleichung von Basispunktnetzen	9/527
Procès-Verbal de la 89e assemblée général tenue le 19 juin 1992 à l'Ecole d'ingénieurs de l'Etat de Vaud (EINEV) à Yverdon-les-Bains	10/581	Protokoll der 62. Generalversammlung vom 9. Mai 1992 in Genf	12/772
<b>Verband Schweizerischer Vermessungstechniker (VSVT) / Association suisse des techniciens-géomètres (ASTG) / Associazione svizzera dei tecnici-catastali (ASTC)</b>		Procès-verbal de la 62e assemblée générale du 9 mai 1992 à Genève	12/774
AG des 8 et 9 mai 1992 à Genève	3/171	Verbale della 62.a Assemblea generale del 9. 5. 1992 a Ginevra	12/776
Bericht von der Zentralvorstandssitzung 1/92 in Bern	3/171	<b>SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV) / Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs-géomètres SIA (GRG)</b>	
Rapport de la séance 1/92 du Comité central à Berne	3/171	Assemblée générale 1991 le 4 octobre 1991 à 17h 30 à l'Ecole Polytechnique Fédérale à Lausanne	2/112
Jahresbericht des Redaktors	3/171	Generalversammlung 1992 ETHL-Studie über Entwässerungen	8/467
Rapport annuel du rédacteur	3/172	Jahresbericht des Präsidenten	8/467
Rapporto annuale del redattore	3/172	Assemblée générale 1992 Etude de l'EPFL sur les assainissements	8/468
Jahresbericht des Lehrlingobmannes 1991	3/172	Rapport annuel du président	8/468
62. Generalversammlung vom 8./9. Mai 1992 in Genf	4/206	Protokoll der Generalversammlung vom Mittwoch, 2. September 1992, 10.00 Uhr im Restaurant Aarhof, Olten	12/778
Protokoll der 61. Generalversammlung vom 25. Mai 1991 in Luzern	4/207	Procès-verbal de l'Assemblée générale du mercredi 2 septembre 1992, à 10h00 au Restaurant Aarhof, Olten	12/779
Jahresbericht des Zentralvorstandes für das Jahr 1991	4/207	<b>STV Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik (FKV) / Groupement professionnel en mensuration et génie rural (GP MGR)</b>	
Jahresberichte 1991	4/210	Protokoll der Generalversammlung 1991	5/280
Kommission für Berufsbildung und Standesfragen	4/210	Umfrage der dipl. Verm.-Ing. HTL durch den STV/FVK	5/284
Kommission für Arbeits- und Vertragsfragen	4/210	EINEV Yverdon: Diplomanden 1991	5/285
Stellenvermittlung	4/212	<b>Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung (SGPBF) / Société Suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de télédétection (SSPIT)</b>	
Antrag des Zentralvorstandes zu Handen der 62. Generalversammlung vom 9. Mai 1992 in Genf	4/212	65. Hauptversammlung der SGPBF und Präsentation von Arbeiten der Elektrowatt Ingenieurunternehmung AG (EWI) zum Problemkreis Umwelt	4/224
62e Assemblée générale du 8 et 9 mai 1992	4/212	65e assemblée générale de la Société Suisse de Photogrammétrie, Analyse d'Image et Télédétection (SSPIT) et présentation des travaux de la Maison Elektrowatt (EWI) concernant les problèmes de l'environnement	4/224
Procès-verbal de la 61e Assemblée générale du 25 mai 1991 à Lucerne	4/213	Protokoll der Herbstversammlung vom 30. November 1991	4/224
Rapport annuel du Comité central pour l'année 1991	4/214	Herbstversammlung der SGPBF und Präsentation der photogrammetrischen Neuentwicklungen der Firma Leica AG	10/583
Rapports annuels 1991	4/214	Assemblée d'automne de la SSPIT et présentation des nouveaux développements photogrammétriques de la Maison LEICA SA	10/583
Commission pour l'étude de questions professionnelles et de formation	4/215	Protokoll der 65. Hauptversammlung vom 25. April 1992 bei der Elektrowatt Ingenieurunternehmung Zürich	12/780
Commission pour l'étude de questions contractuelles et de travail	4/216		
Bureau de placement	4/216		
Proposition du Comité central à l'attention de la 62e Assemblée générale du 9 mai 1992 à Genève	4/218		
62a Assemblea generale dal 8 al 9 maggio 1992 a Ginevra	4/218		
Verbale della 61.a Assemblea generale del 25 maggio 1991 a Lucerna	4/219		
Rendiconto annuale del comitato centrale per l'anno 1991	4/220		
Rapporti annuali 1991	4/220		
Commissione per la formazione professionale e le questioni di categoria	4/222		

## Eidgenössische Vermessungsdirektion (V+D) / Direction fédérale des mensurations cadastrales

Verordnung vom 12.12.1977 über die Benützung des eidgenössischen Kartenwerkes und der Pläne der Grundbuchvermessung

Ordonnance du 12.12.1977 réglant l'utilisation des cartes fédérales et des plans cadastraux

Eidgenössische Prüfung für Ingenieur-Geometer 1992

Examen fédéral d'ingénieur géomètre de 1992

Esame federale d'ingegnere geometra del 1992

Eidgenössische Patentprüfung für Ingenieur-Geometer 1992

Examen fédéral de brevet pour ingénieurs géomètres de 1992

Esame federale di patente per ingegneri geometri del 1992

Aufnahme der Tätigkeit der neuen Koordinations-Stelle für Luftaufnahmen (KSL)

Luftbild- und Satellitenbild-Katalog 1991

Catalogue 1991 des vols photogrammétriques et photos par satellites

Catalogo 1991 dei voli fotogrammetrici e delle riprese da satelliti

Reform der amtlichen Vermessung RAV

Réforme de la mensuration officielle REMO

Bundesgesetz über die Teilrevision des Zivilgesetzbuches (Immobiliarsachenrecht) und des Obligationenrechts (Grundstückkauf)

Loi fédérale sur la révision partielle du code civil (droits réels immobiliers) et du code des obligations (vente d'immeubles)

Reform der amtlichen Vermessung RAV

Réforme de la mensuration officielle REMO

Patentierung von Ingenieur-Geometern 1992 / Ingénieurs géomètres brevetés de 1992

## Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen (KafM) / Conférence des services chargés des améliorations foncières (CSCAF)

Amtsstellenkonferenz in Locarno vom 10./11.10.1991

Leitbild, que deviens-tu? / Meliorationsleitbild: Stand der Arbeiten

## Bundesamt für Landestopographie (L+T) / Office fédéral de topographie (S+T)

Die Landeskarten 1:50000 sind komplett

Neue Landeskarten

Nachführung von Kartenblättern

Nachführung von Kartenblättern

Nachführung von Kartenblättern

Geodätisches Programmsystem L+T-IGP

Système de programmes géodésiques S+T-IGP

Nachführung von Kartenblättern

Neue Landeskarten

## Zeitschriftenkommission / Commission de la revue

Jahresbericht 1991 VPK

Rapport annuel 1991 MPG

2/114

## Lehrlinge / Apprentis

2/114

Aufgabe 1/92

2/114

Lösung zu Aufgabe 1/92

2/114

Aufgabe 2/92

2/114

Lösung zu Aufgabe 2/92

3/173

Aufgabe 3/92

Problème 3/92

3/173

Esercizio 3/92

3/173

Lehrabschlussprüfung für Vermessungszeichner Frühjahr 1992

4/226

Lösung zu Aufgabe 3/92

6/369

Problème 4/92

6/370

Aufgabe 4/92

Esercizio 4/92

6/370

Solution du problème 4/92

6/370

Problème 5/92

6/370

Solution du problème 5/92

Problème 6/92

8/469

Lehrabschlussprüfung für Vermessungszeichner Herbst 1992

8/470

Solution du problème 6/92

## Internationale Organisationen / Organisations internationales

Die Erde im Wandel – Local and Global Change

12/781

58. Tagung des Ständigen Ausschusses der FIG

58e réunion du Comité permanent de la FIG

FIG-Publikationen / Publications FIG

Internationale Union für Vermessung und Kartographie IUSM

FIG-Kommission 4 «Hydrografie»

## Firmenberichte / Nouvelles des firmes

6/372

INFOCAM mit Displayoptimierung (Leica)

Leica SD 2000 mit AutoCAD

Wild GPS 200 (Leica)

Wild GPS 200 (Leica)

Leica und Markus Just AG vereinbaren Zusammenarbeit

Das neue Systemhaus von Leica Heerbrugg AG

1/62

Kamera-Scanner Optoscan modular für professionelle Bilderfassung zu erschwinglichem Preis (Scanset)

1/62

COMPAQ Portabel 486c (teleprint)

4/227

Star Informatic en Suisse (Star A.E.C. Graphics Solutions)

8/472

Orell Füssli produziert ersten digitalen Stadtplan

11/686

Einsatzmöglichkeiten von ADALIN erweitert (Adasys)

11/686

Das strässle-Profil

12/781

3D-Volumenmodellierer strässle SOLID mit neuem Kernsystem ACIS

12/781



	Heft /Seite		Heft /Seite
Die Kombination: Leica INFOCAM mit LTOP	4/230	Namensänderung: aus Latec Laser Technologies AG wird COS Laser Technologies AG	9/530
DSR 15, SD 2000 und INFOCAM im praktischen Einsatz an der IBB Muttenz (Leica)	4/230	Fisba Optik fasst Fuss in der EG	9/531
Kostengünstiger Bautheodolit T06K mit Distanzmesser DI 1001 (Leica)	4/232	Geometra revidiert Kern-Vermessungsgeräte	9/531
Compaq Systempro/LT Familie (teleprint)	4/232	Zusammenarbeit der SBB mit Intergraph	9/531
Über 30 Jahre für Coradi-Instrumente wie Planimeter, Flächenmessgeräte tätig (digiplan systems)	4/232	CAD-Programm CADdy mit neuer Version 8.00 (Admitec)	9/531
WILD LNA 10 (Leica)	4/233	Low-cost Kamera für Elcovision 10 (Leica)	9/532
KONSYS vollständig auf IBM-Systeme portiert (STI strässle)	5/286	Neu von Océ Graphics: DIN AO Scanner mit hoher Auflösung	9/532
Workstations und Server mit Risc-Prozessor (Intergraph)	5/286	CADdy-Vermessung: Schloss Altenburg bei Leipzig (Wenninger)	9/533
Neues Laser-Nivellier (Beratec)	5/287	Leica am ISPRS-Kongress in Washington, D.C. USA	10/584
Neuer Farbdrucker Seiko Colormaker (Polygraph Computer)	5/287	Neu: Werkleitungskataster-Modul SIA für INFOCAM (Leica)	10/584
SICAD-CH für die Gemeinde Horgen (Siemens-Nixdorf Informationssysteme)	5/288	WIB: erste deutsche private Satellitenmission auf einem russischen Fernerkundungssatelliten	10/585
Die dritte Generation der Compaq Notebooks LTE Lite/20 und LTE Lite/25 (teleprint)	5/289	MAGELLAN GPS NAV 5000/5000 PRO (Leica)	10/585
Leica V.I.P.-Vermessungssystem – der Beginn einer einzigartigen Erfahrung	5/290	Ausbau des Grafico-Projekts bei der PTT (Siemens Nixdorf)	10/586
ISPRS Washington D.C., 4.-13. August 1992 (Leica)	6/374	Neu: WILD DIOR3002S (Leica)	10/586
ISPRS Washington D.C., 4-13 août 1992 (Leica)	6/374	COMPAQ Contura Notebook (teleprint)	10/586
Wild GPC1 – Neuer programmierbarer Feld-Computer (Leica)	6/374	GRADIS-GIS: Objektorientiertes Geographisches Informationssystem (STI strässle)	11/642
Die leistungsstarken Modelle der Systempro/LT (teleprint)	6/375	C-Plan Informationssystem (CINS)	11/643
Neue photogrammetrische Systeme von Zeiss	7/411	Bedag Informatik – das erfolgreiche Experiment	11/646
Modularität zählt (teleprint)	7/411	Dokumentation und Verwaltung von Leitungsnetzen, Grundbuchplänen und thematischen Karten mit dem geografischen Informationssystem SICAD (Siemens Nixdorf)	11/648
Der ABC-Stab (Geo-Astor)	7/411	Documentation et gestion de réseaux de distribution, de plans cadastraux et de cartes thématiques par le système d'informations géographiques SICAD (Siemens Nixdorf)	11/651
Auftragsverwaltung für Ingenieur- und Vermessungsbüros (KOBECOMP)	7/412	Firmenprofil (ESRI)	11/654
Präzisionsvermessungskreisel GYROMAT-2000 (DMT Deutsche Montan Technologie)	7/414	CAD für Ingenieurtechnik und Vermessung (ITV)	11/655
Graphisches Feldbuch GF-1 (Wenninger)	7/414	GRIPS – das Netzinformationssystem für Elektrizitätswerke (EIC)	11/656
Autodesk an der Computer 92	7/414	GRIPS – Le système d'information des réseaux pour les entreprises électriques (EIC)	11/658
«To see or not to see» (Leica)	8/472	INFOCAM aus der Sicht eines Anwenders (Kost + Partner)	11/660
Neuigkeiten von INFOCAM, «Release 5.4» (Leica)	8/473	GDS-EW: Die umfassende Lösung für schweizerische Elektrizitätswerke (IMT)	11/662
Leica INFOCAM an der ORBIT 92	8/473	Gesamtlösungen für CAD-unterstützte Informationssysteme (Intergraph)	11/665
Leica R5 – ein photogrammetrisches Aufnahmesystem	8/474	Turbomap – die PC-GIS-Lösung (Ciel)	11/667
Polygraph an der ORBIT 92	8/474	Intergraph-PC: CAD für jedermann	12/783
Der neue Farb-Notebook COMPAQ LTE Lite/25c (teleprint)	8/474	10 Jahre a/m/t: das neue GEOS 4	12/784
SiliconGraphics stellt der Welt schnellste Graphik vor	8/474	Compaq Pagemarq 15/20 – Das Laserdrucksystem von morgen (teleprint)	12/784
Ritter Rasenschutz-Wabe (Fritz)	8/475	ORGAMA Organisationsmanager (Kobecomp)	12/785
Topcon Instrumente für Bauvermessung und Geodäsie mit neuer Generalvertretung (Fisba Optik)	8/475	Universelle Grafikkarten (Seyffer)	12/785
V.I.P. Vermessungsprogramme zu WILD T(C)1010/1610 von Leica	9/528	Präzisions-Ortungssysteme für erdverlegte Kabel und Leitungen (Leica)	12/786
Weltweit genauester elektronischer Tachymeter WILD TC2002 von Leica	9/528	Information de produit INFOCAM (Leica)	12/786
SD 2000 mit AutoCAD (Leica)	9/528		
SPANS MAP: Entdecken Sie unbekannte Welten in Ihren Daten (Tydac)	9/529		
Intergraph: Dynamische Segmentierung von Linienobjekten	9/530		
Die neuen Farbmonitore QVision (teleprint)	9/530		