



**D V W** *Bayern* e.V.

Gesellschaft für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement

**Mitteilungen des DVW-Bayern e.V.**

Herausgeber: DVW-Bayern e.V.

ISSN 1613-3064 • 56. Jahrgang • Heft 1 - 1. Quartal 2004

---

## **Inhaltsverzeichnis Nr. 17**

Jahrgänge 2002—2003

54. u. 55. Jahrgang

Bearbeitet von Ferdinand Roßmeier

---

## Mitteilungen

des DVW-Bayern e. V.

Gesellschaft für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement

ISSN 1613-3064

---

<i>Herausgeber:</i>	DVW-Bayern e. V. Gesellschaft für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement Alexandrastraße 4, 80538 München
<i>Geschäftsstelle:</i>	Leiter: Klaus Travniczek-Bayer Alexandrastraße 4, 80538 München, Tel.: (0 89) 21 29 - 17 66 E-mail: dvw-bayern@blva.bayern.de
<i>Schriftleiter:</i>	Bauberrat Dr.-Ing. Franz Schlosser Direktion für Ländliche Entwicklung München Infanteriestraße 1, 80797 München, Tel.: (0 89) 12 13 - 13 12 E-mail: Franz.Schlosser@dle-m.bayern.de  Vermessungsdirektor Dipl.-Ing. Marcus Wandinger Bayerisches Landesvermessungsamt Alexandrastraße 4, 80538 München, Tel.: (0 89) 21 29 - 12 76 E-mail: Marcus.Wandinger@blva.bayern.de
<i>Manuskripte, Aktuelle Notizen und Mitteilungen</i>	Bitte an die Schriftleitung senden
<i>Erscheinungsweise:</i>	Vierteljährlich
<i>Auflage:</i>	2 000 Exemplare
<i>Bezugspreis:</i>	Einzelheft 6,— €, inklusive Zustellkosten und gesetzlicher Mehrwertsteuer von 7 % Für Mitglieder ist der Bezugspreis im Mitgliedsbeitrag enthalten. Sonderhefte sind nicht im Abonnementpreis enthalten.
<i>Anzeigen:</i>	Zur Zeit ist Anzeigenpreisliste Nr. 6/2002 gültig
<i>Bankverbindungen:</i>	Sparda-Bank München e.G. • (BLZ) 700 905 00 • KtoNr.: 286 60 30
Gezeichnete Beiträge geben die Ansicht des Verfassers, nicht aber unbedingt die des Herausgebers oder der Schriftleitung wieder. © DVW-Bayern 2004	

---

Die **Mitteilungen des DVW-Bayern** erscheinen vierteljährlich. Auf mehr als 400 Seiten im Jahr werden mit bayerischem Schwerpunkt Beiträge und Entwicklungen des amtlichen Vermessungswesens und der Ländlichen Entwicklung sowie der freiberuflichen Tätigkeitsfelder vorgestellt. Der jährliche Abonnementpreis beträgt einschließlich gesetzlicher Mehrwertsteuer von 7 % und Zustellkosten 20,— €. Ein Abonnement können Sie ordern bei der

**Geschäftsstelle des DVW-Bayern**  
**Alexandrastraße 4 — 80538 München**

# Inhaltsübersicht der Jahrgänge 2002 — 2003

## **I. Theorie und Technik des Vermessungswesens**

1. Buchbesprechungen, Zeitschriften	2
2. Mathematik, Geometrie, Datenverarbeitung	3
3. Erdmessung, Satellitengeodäsie	3
4. Polygonierung und Triangulierung, elektronische Entfernungsmessung, Höhenmessung, Tachymetrie, Global Positioning System	3
5. Kartographie und Kartierung	3
6. Kataster und Grundbuch	3
7. Stückvermessung, Grenzermittlung, Landesgrenze	4
8. Organisations- und Rechtsfragen	4
9. Photogrammetrie, Luftbildwesen	5
10. Geschichte und Entwicklung des Vermessungswesens, der Geodäsie und der Technik allgemein	5
11. Vermessungswesen und Ländliche Entwicklung im Ausland	6
12. Geographische Informationssysteme	6

## **II. Vermessungswesen in Verwaltung und Wirtschaft**

1. Staatliches Vermessungswesen	7
2. Neuordnung des ländlichen Raumes durch Dorferneuerung, Ländliche Entwicklung	8
3. Sondervermessungszweige	9
4. Bauwesen, Bodenordnung nach dem Bundesbaugesetz, Grundstücksbewertung, Städtebau	9
5. Ausbildung und Prüfung, Fortbildung	10

## **III. Personalnachrichten, Vereinsnachrichten und allg. Veranstaltungen**

1. Nachrufe	11
2. Jubiläen, Ehrungen, Gedenktage, Ernennungen, Personalnachrichten	11
3. Vereinsangelegenheiten Veranstaltungen des DVW-Bayern und seiner Bezirksgruppen Aus dem Vereinsleben	12 13
4. Tagungen, Seminare und Ausstellungen, Veranstaltungen, Deutsche Geodätentage	13

## **IV. Aktuelle Notizen, Neues aus Bayerischen Landesvermessungsamt, Interessantes aus dem Internet**

1. Aktuelle Notizen (AN)	16
2. Neues aus dem Bayerischen Landesvermessungsamt	18
3. Interessantes aus dem Internet	19

# I. Theorie und Technik des Vermessungswesens

## 1. Buchbesprechungen, Zeitschriften

	Heft	Seite
<i>Bill R.; Seuß, R.; Schilcher, M.: Kommunale Geoinformationssysteme. Basiswissen, Praxisberichte und Trends;</i> Herbert Wichmann Verlag, Hüthig GmbH, Heidelberg 2002 Besprechung von H. Wimmer, München	1/2003	103
<i>Fröhlich, H.: Ausgleichsrechnung für Vermessungstechniker;</i> Selbstverlag des Autors 2001 Besprechung von U. Gerlicher, München	1/2002	119
<i>Fröhlich, H.; Schauerte, W.; Schuler, D.: Praxistipps zum Präzisionsnivellement mit Digitalnivellieren;</i> Selbstverlag, St. Augustin 2003 Besprechung von R. Gedon, Fürstenfeldbruck	4/2003	459
<i>Möser, M.; Müller, G.; Schlemmer, H.; Werner, H. (†) (Hrsg.): Handbuch Ingenieurgeodäsie – Straßenbau;</i> Herbert Wichmann Verlag, Hüthig GmbH, Heidelberg 2002 Besprechung von W. Hübner, München	2/2002	229
<i>Müller, G. siehe Möser, H.</i>		
<i>Schauerte, W. siehe Fröhlich, H.</i>		
<i>Schilcher, M. siehe Bill, R.</i>		
<i>Schlemmer, H. siehe Möser, M.</i>		
<i>Schuler, D. siehe Fröhlich, H.</i>		
<i>Seeber, G.: Satellite Geodesy;</i> Walter de Gruyter GmbH & Co., Berlin 2003 Besprechung von R. Rummel, München	4/2003	455
<i>Seuß, R. siehe Bill, R.</i>		
<i>Werner, H. siehe Möser, M.</i>		

## 2. Mathematik, Geometrie, Datenverarbeitung

## 3. Erdmessung, Satellitengeodäsie

	Heft	Seite
<b>Das Europäische Satellitennavigationssystem GALILEO — Aktueller Stand der Systemdefinition</b> Von C. Schäfer und T. Weber, München	4/2002	367

## 4. Polygonierung und Triangulierung, elektronische Entfernungsmessung, Höhenmessung, Tachymetrie, Global Positioning System

<b>Bayern verfügt über weltweit größtes zentimetergenaues GPS-Echtzeitnetz</b>	2/2002	222
<b>Nutzungsrechte an Geobasisdaten der Landesvermessung</b> Von M. Rösler-Goy, München	2/2002	179

## 5. Kartographie und Kartierung

<b>Höhenlinienkarten 1 : 5 000 — flächendeckend für Bayern digital verfügbar</b>	1/2003	93
<b>Topographische Geländeaufnahme heute</b> Von K. Schmitt und K. Möst, München	3/2002	305
<b>Urheberrechtsschutz aus Sicht der Geodatennutzer. Amtliche Geobasisdaten als Grundlage der <b>Freizeitkarten?</b></b> Von W. Kopperschmidt, Memmingen	2/2002	201
<b>Urheber- und leistungsrechtlicher Schutz in der analogen und digitalen Kartographie</b> Von K. Eggert, Karlsruhe	2/2002	131
<b>Urhebervermerke auf topographischen Karten</b> Von G. Koch, München	2/2002	173

## 6. Kataster und Grundbuch

<b>Rechtsschutz an Geobasisdaten des Liegenschaftskatasters</b> Von R. Bauer, München	2/2002	189
--	--------	-----

## 7. Stückvermessung, Grenzermittlung, Landesgrenze

	Heft	Seite
<b>Katasterneuvermessung Coburg</b> nach 10 Jahren offiziell beendet (AN)	1/2003	92

## 8. Organisations- und Rechtsfragen

Was ist eine <b>eigenschöpferische schützenswerte kartographische Leistung</b> in einem Informationssystem? Von Th. Wintges, München	2/2002	14
<b>Nutzungsrechte an Geobasisdaten</b> der Landesvermessung Von M. Rösler-Goy, München	2/2002	179
Interne <b>Kundenbefragung</b> — erste Erfahrungen. Vermessungsämter als Kunden der Bezirksfinanzdirektion Ansbach Von E. Ahr, München	3/2003	279
Zur Arbeit mit modernen <b>Orientierungshilfen</b> Von W. Linke, Lindenberg im Allgäu	2/2003	169
Modernes <b>Qualitätsmanagement</b> in der Praxis — wie ein Unternehmen der <b>Automobilindustrie</b> unterwegs ist Von W. Schirmer, München	1/2003	13
Zum <b>Qualitätsmanagement</b> beim Bayerischen Landesvermessungsamt Von K. Pahler, München	3/2003	289
Einführung eines <b>Qualitätsmanagements</b> in der <b>Bayerischen Vermessungsverwaltung</b> Von K. Aringer, München	3/2003	247
<b>Qualitätsmanagement</b> in einer Bildungseinrichtung — erste Erfahrungen an der Staatlichen <b>Führungsakademie für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten</b> Von G. Wirth, Landshut	3/2003	295
<b>Qualitätsmanagement</b> im <b>Vermessungsamt</b> Von P. Lauber, Günzburg	3/2003	261
<b>Qualitätsmanagement</b> in der öffentlichen <b>Verwaltung</b> — Möglichkeiten des Herangehens Von F. Bendas, Dresden und M. Wandinger, München	3/2003	319

	Heft	Seite
<b>Rechtsschutz an Geobasisdaten</b> des Liegenschaftskatasters Von R. Bauer, München	2/2002	189
<b>Urheber- und leistungsrechtlicher Schutz</b> in der analogen und digitalen Kartographie Von K. Eggert, Karlsruhe	2/2002	131
<b>Urheberrecht für Geodaten</b> aus Sicht der Datennutzer Von Th. Arnold, Memmingen	2/2002	209
<b>Urheberrechtsschutz</b> aus Sicht der Geodatennutzer. Amtliche Geobasisdaten als Grundlage der Freizeitkarten? Von W. Kopperschmidt, Memmingen	2/2002	201
<b>Urhebervermerke</b> auf topographischen Karten Von G. Koch, München	2/2002	173

## 9. Photogrammetrie, Luftbildwesen

Luftbilder und Karten für Bayern im <b>Bayern-Viewer</b>	3/2003	336
Aktuelle <b>Luftbilder für Oberfranken und Oberpfalz (AN)</b>	3/2002	338

## 10. Geschichte und Entwicklung des Vermessungswesens, der Geodäsie und der Technik allgemein

Friedrich von <b>Daumiller</b> und sein Bild von der Basismessung Von G. Nagel, München	4/2003	389
Der berühmteste <b>Geometer</b> ? Von Th. Ziegler, München	4/2003	444
Die <b>Fränkische Grundlinie</b> Von J. Frömter, Nürnberg	3/2002	271
<b>Ingenieurvermessungsleistungen der Römer</b> am Beispiel des Wasserleitungsbaus Von U. Schoberth, Bamberg	3/2002	255
<b>Heinrich Wild</b> und sein Wirken für den geodätischen <b>Instrumentenbau</b> in Jena Von H. Schöler, Stadtsteinach und H. Hoffmeister, Erfurt	1/2003	53
<b>Vortragssammlung zur 200-Jahrfeier</b> der Bayerischen Vermessungsverwaltung (AN)	4/2002	430

## 11. Vermessungswesen und Ländliche Entwicklung im Ausland

	Heft	Seite
<b>Cadastre in Jordan.</b> Departments of Lands and Survey (DLS) Von M. Sayegh, Amman, Jordanien	3/2002	263
<b>Interkommunale Zusammenarbeit in Frankreich.</b> Nachhaltige Exkursionseindrücke eines Teilnehmers Von H. Ninding, Regensburg	4/2003	407

## 12. Geographische Informationssysteme

Was ist eine <b>eigenschöpferische schützenswerte kartographische Leistung</b> in einem Informationssystem? Von Th. Wintges, München	2/2002	145
<b>Kommunale GIS</b> in der Anwendung — Bericht zum Pilotprojekt »Interaktiver Flächennutzungsplan«. Von H. Wimmer und J. Zoller, München	2/2003	133
Strategie für die <b>Nationale Geodaten-Infrastruktur</b> (National Spatial Data Infrastructure, NSDI) Vom Federal Geographic Data Committee (FDGC), Reston, USA	3/2002	289
<b>Urheberrecht für Geodaten</b> aus Sicht der Datennutzer Von Th. Arnold, Memmingen	2/2002	209

## II. Vermessungswesen in Verwaltung und Wirtschaft

### 1. Staatliches Vermessungswesen

	Heft	Seite
Der Standard <b>ALKIS</b> — <b>Chancen und Konsequenzen</b> für das amtliche Vermessungswesen. Von M. Seifert, München	2/2003	157
<b>Digitale Flurkarte</b> fertig!	3/2003	350
<b>Feldgeschworene</b> in Mittelfranken schließen sich zusammen (AN)	2/2003	227
5 Jahre <b>Galerie im Bayerischen Landesvermessungsamt</b> . Vernissage der Ausstellung »Lichtklänge« von Gabriela von Habsburg und Nikolaus Hipp am 7. Februar 2002 Von G. Nagel, München	3/2002	247
<b>Geodaten im Internet</b> — nur wer surft, bleibt dran — Von H. Gleixner und W. Reinhardt, München	1/2002	47
<b>Georeferenzierte Adressen</b> — Nutzung, Format und Herstellung Von J. Freund und L. Stache, München	4/2002	401
» <b>Himmel und Erde messen</b> « — Feierliche Enthüllung eines Kunstwerks vor dem Großen Prüfungsaal im Bayerischen Landesvermessungsamt Von W. Henninger, München	1/2003	63
Interne <b>Kundenbefragung</b> — erste Erfahrungen. Vermessungsämter als Kunden der Bezirksfinanzdirektion Ansbach Von E. Ahr, München	3/2003	279
Bayerische Vermessungsverwaltung setzt auf Betriebssystem <b>Linux</b> (AN)	3/2003	344
» <b>Public Private Partnership</b> « in der deutschen Satelliten- positionierung SAPOS <sup>®</sup> . Zusammenarbeit der Bayerischen Landesvermessung mit der Ruhrgas AG — Teil 1 — Von G. Nagel, München	2/2003	117
Zum <b>Qualitätsmanagement</b> beim <b>Bayerischen Landesvermessungsamt</b> Von K. Pähler, München	3/2003	289

	Heft	Seite
Einführung eines <b>Qualitätsmanagements</b> in der <b>Bayerischen Vermessungsverwaltung</b> Von K. Aringer, München	3/2003	247
<b>Qualitätsmanagement im Vermessungsamt</b> Von P. Lauber, Günzburg	3/2003	261
<b>Rahmenvereinbarung</b> mit den Gemeinden (AN)	4/2003	447
<b>Vermarktung amtlicher Geodaten</b> — Dienstleistungszentrum (DLZ) des Bayerischen Landesvermessungsamts und Servicezentrum Katasterdaten (SK) der Bayerischen Vermessungsverwaltung Von T. Kunst und M. Stockwald, München	1/2002	7
Die staatlichen <b>Vermessungsämter</b> — mit der Nase im Wind — Von R. Ludwig	4/2002	387
<b>Vermessungsamt Neumarkt</b> ausgezeichnet (AN)	3/2003	347
 <b>2. Neuordnung des ländlichen Raumes durch Dorferneuerung, Ländliche Entwicklung</b>		
Altomünster – ein beispielhafter <b>Biotopverbund</b> (AN)	3/2002	334
Auf dem Weg in die <b>Bürgergesellschaft</b> Von H. Magel, München	4/2002	357
Am Anfang war ein Arrondierungsamt ... Die <b>DLE</b> in <b>Landau</b> feiert 50-jähriges Bestehen.	1/2002	108
<b>Dörfer brauchen eine intakte Mitte</b> — Würzinger Haus in Außenzell eröffnet (AN)	3/2002	334
Keine Abstriche bei der <b>Dorferneuerung</b> . Miller sichert Gemeinden Unterstützung zu (AN)	2/2003	229
Erfolgreiche <b>Dorferneuerung</b> in Oxenbronn (AN)	4/2002	433
<b>Dorfkultur</b> als Standortvorteil (AN)	4/2003	451
Was braucht die <b>Dorferneuerung</b> in Bayern? Von P. Jahnke, München	1/2002	39
Der <b>Freiwillige Nutzungsaustausch</b> — ein neues Dienstleistungsangebot der Bayerischen Verwaltung für Ländliche Entwicklung Von. W. Ewald, München	1/2003	31

	Heft	Seite
<b>Freiwilliger Nutzungstausch</b> — Verfahrenshinweis und Ablauf — Von A. Lorig, Mainz	1/2003	43
<b>Freiwillig tauschen</b> — zum Vorteil beider Seiten (AN)	2/2002	225
Mehr Erfolg durch <b>Kommunale Allianzen</b> (AN)	1/2002	107
Kirchturmdenken out — Zusammenarbeit in [ <b>Kommunale Allianz</b> Obere Altmühl] (AN)	2/2002	223
Schwaben: <b>Ländliche Entwicklung</b> bleibt Schwerpunkt	3/2003	343
Schulterschluss für eine starken <b>ländlichen Raum</b> . Miller und Zellner vereinbaren enge Zusammenarbeit	2/2002	224
Stärkung der <b>Landwirtschaft</b> und des Ländlichen Raumes	3/2002	332
<b>Qualitätsmanagement</b> in einer Bildungseinrichtung — Erste Erfahrungen an der Staatlichen <b>Führungsakademie für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten</b> Von G. Wirth, Landshut	3/2003	295
<b>Regionale Landentwicklung</b> in Bayern — ein Überblick aus der Sicht eines externen Beobachters. Von G. Zöllner, München	2/2003	199
»Künisches Gebirge« — <b>Regionalentwicklung</b> ohne Grenzen (AN)	1/2003	90

### 3. Sondervermessungszweige

Modernes <b>Qualitätsmanagement</b> in der Praxis — wie ein Unternehmen der <b>Automobilindustrie</b> unterwegs ist Von W. Schirmer, München	1/2003	13
--	--------	----

### 4. Bauwesen, Bodenordnung nach dem Baugesetzbuch, Grundstücksbewertung, Städtebau

Seminar <b>Baulandumlegung</b> (Grundkurs) am Bayerischen Landesvermessungsamt Von T. Rossmann, Schweinfurt	4/2002	418
---	--------	-----

## 5. Ausbildung und Prüfung, Fortbildung

	Heft	Seite
<b>Bildung — Kompetenz für morgen.</b> Souveränes Handeln in einer globalisierten Arbeitswelt Von H. G. Löbl, München	4/2003	373
<b>Prüfungsergebnisse 2001</b>	2/2002	213
Zehnjähriges Bestehen der <b>Schule für Land- und Dorfentwicklung</b> Plankstetten (AN)	3/2002	333
» <b>Vermessung und Geoinformatik</b> « und » <b>Kartographie und Geomedientechnik</b> « neu an der Fachhochschule München (AN)	1/2002	109

### III. Personalnachrichten, Vereinsnachrichten und allg. Veranstaltungen

#### 1. Nachrufe

	Heft	Seite
Ehrenmitglied des DVW-Bayern <b>Kurt Winschiers</b> † Von W. Henninger, München	1/2002	4

#### 2. Jubiläen, Ehrungen, Gedenktage, Ernennungen

Präsident a. D. Prof. Dr.-Ing. <b>Gerfried Appelt</b> 70 Jahre (AN) Von G. Nagel, München	1/2002	105
Verleihung des <b>DDGI-Medienpreises 2001</b>	1/2002	110
<b>DDGI-Medienpreis 2002</b>	1/2002	111
Verleihung des <b>Förderpreises Geoinformatik 2003</b> an der Technischen Universität München durch den Runden Tisch GIS e.V.	2/2003	225
<b>Harbert-Buchspende</b>	1/2002	98
	1/2003	78
Stadtdirektor i. R. Prof. Dr.-Ing. E. h. <b>Hubertus Hildebrandt</b> 75 Jahre	1/2002	97
Feier zum 70. Geburtstag von Univ.-Prof. em. Dr. <b>Richard Hoisl</b> an der TU München	2/2002	222
Verdienstorden für Professor <b>Magel</b>	2/2003	224
<b>Personalnachrichten</b>	1/2002	120
	2/2002	231
	3/2002	343
	4/2002	434
	1/2002	105
	2/2003	235
	3/2003	35
	4/2003	459
<b>Runder Tisch GIS</b> e.V. vergibt 5000 € an Geoinformations- nachwuchs	2/2002	226
<b>Soldner-Medaille</b> für Verdienste um das Vermessungswesen verliehen	4/2003	448

### 3. Vereinsangelegenheiten

	Heft	Seite
<b>Veranstaltungen des DVW-Bayern e. V. und seiner Bezirksgruppen</b>		
Gemeinsame Sitzung des Vorstands mit den bayerischen Mitgliedern der <b>DVW-Arbeitskreise</b>	1/2002	99
Bericht zur Mitgliederversammlung und Fortbildungsveranstaltung der <b>Bezirksgruppe Mittelfranken</b> am 28.9.2001 am Großen Brombachsee Von G. Wesel, Nürnberg	1/2002	101
Bericht zur Fortbildungsveranstaltung der <b>Bezirksgruppe Mittelfranken</b> am 22.11.2002 im Stadtmuseum Fembohaus in Nürnberg Von W. Neukirchner, Ansbach	1/2003	80
Fortbildungsveranstaltung des DVW-Bayern e. V., <b>Bezirksgruppe Mittelfranken</b> , am 4. Juli 2003 Von W. Neukirchner, Ansbach	4/2003	436
Besuch des Hauses des Alpinismus auf der Münchner Praterinsel. Jahresveranstaltung 2002 des DVW-Bayern e. V. <b>Bezirksgruppe Oberbayern</b> Von F. Schlosser, München	1/2003	87
GIS beim Flughafen München — Jahresveranstaltung des DVW-Bayern e.V., <b>Bezirksgruppe Oberbayern</b> , am 1. Juli 2003 Von H. Wimmer, München	4/2003	434
Seminar <b>Baulandumlegung</b> (Grundkurs) am Bayerischen Landesvermessungsamt Von T. Rossmann, Schweinfurt	4/2002	418
Einladung zur Fachtagung und <b>56. Mitgliederversammlung</b> in Bamberg	1/2003	4
Fachtagung und <b>56. Ordentliche Mitgliederversammlung</b> des DVW-Bayern e.V. am 23. Mai 2003 in Bamberg	4/2003	362
Einladung zur <b>57. Ordentlichen Mitgliederversammlung</b> des DVW-Bayern e.V. am 12. März 2004 in München	4/2003	361
<b>Fachtagung 2003</b> in Bamberg Von P. Jaskiola, Bamberg	1/2003	7

	Heft	Seite
<b>Veranstaltungskalender</b>	1/2002	123
	2/2002	234
	3/2002	347
	4/2002	441
	1/2003	108
	2/2003	239
	3/2003	354
	4/2003	465

## Aus dem Vereinsleben

Wechsel in der <b>Leitung der Geschäftsstelle</b>	1/2003	77
---	--------	----

<b>Inhaltsverzeichnis Nr. 16</b>	1/2002	Beil.
----------------------------------	--------	-------

### Neumitglieder

1. Quartal 2002	1/2002	98
2. Quartal 2002	2/2002	220
3. Quartal 2002	3/2002	331
4. Quartal 2002	4/2002	422
1. Quartal 2003	1/2003	76
2. Quartal 2003	2/2003	223
3. Quartal 2003	3/2003	342
4. Quartal 2003	4/2003	434

<b>Wintervortragsreihe 2003 / 2004</b> des DVW-Bayern e. V. im Bayerischen Landesvermessungsamt	3/2003	244
---	--------	-----

## 4. Tagungen, Seminare und Ausstellungen, Veranstaltungen, Deutsche Geodätentage

<b>BALR-Herbsttagung</b> »Partner Gemeinde und Landwirtschaft — Plädoyer für eine bewusstere kommunale Agrarpolitik« Von M. Stumpf, München	4/2003	426
--	--------	-----

Seminar <b>Baulandumlegung</b> (Grundkurs) am Bayerischen Landesvermessungsamt Von T. Rossmann, Schweinfurt	4/2002	418
--	--------	-----

7. Münchner <b>Fortbildungsseminar</b> » <b>Geoinformationssysteme</b> « vom 6.—8.3.2002 an der Technischen Universität München Von K. Nadolski, Regensburg	2/2002	218
--	--------	-----

	Heft	Seite
»Weg von der Technikfixiertheit, hin zur Anwenderorientierung mit Web Services«. Bericht zum 8. Münchner <b>Fortbildungsseminar »Geoinformationssysteme«</b> vom 12.—14.3.2003 Von B. Donaubaue, München	2/2003	219
Abgeordnete besuchen <b>Ausstellung »Es ist ein Maß in allen Dingen«</b>	4/2002	429
Kooperationslösungen als Schlüssel zum Erfolg für GIS in Gemeinden und Landkreisen — <b>Expertenrunde des Runden Tisch GIS e. V.</b> am <b>25.07.02</b> an der TU München Von K. Hosse, München	4/2002	414
Tagungsbericht zur <b>Expertenrunde Runder Tisch GIS e. V.</b> vom <b>22. Juli 2003</b> an der Universität der Bundeswehr München Von R. Roschlaub, München	4/2003	420
Staatsminister Huber auf <b>FAO/FIG-Symposium</b> an der TU München — <b>Landentwicklung für Zental- und Osteuropa</b> — a gate to the new millenium Von A. Drees, Münster	3/2003	325
Bericht über den <b>XXII. FIG-Kongress</b> in Washington vom 19. bis 26. April 2002 Von W. Henninger, München	3/2002	321
5. Seminar <b>»GIS im Internet/Intranet«</b> an der Universität der Bundeswehr in München Von U. Bacher, München	3/2002	328
16. <b>Informationsveranstaltung »Geobasisdaten«</b> der Bayerischen Vermessungsverwaltung an der TU München	3/2002	337
17. <b>Informationsveranstaltung »Geobasisdaten«</b> der Bayerischen Vermessungsverwaltung an der TU München	2/2003	233
Örtlicher Vorbereitungsausschuss für die <b>INTERGEO</b> und den <b>FIG-Kongress 2006</b> in München konstituiert sich	4/2003	423
<b>Karte und Kompass.</b> GPS — Höhenmesser — Schrittzähler; Ausstellung im Deutschen Museum Von F. Past, München	3/2003	339
Opening Ceremony zum <b>Masterstudiengang »Land Management and Land Tenure«</b> an der Technischen Universität München Von R. Meindl, München	1/2002	95

	Heft	Seite
Eröffnungsfeier zum <b>Masterstudiengang »Landmanagement and Land Tenure«</b> an der Technischen Universität München Von F. Schlosser, München	4/2003	430
Messestand auf der <b>MIBA 2003</b> (Mittelbayerische Ausstellung) Von G. Zillner, Ingolstadt	4/2003	414
<b>Notar und Flurbereinigung</b> — Fortbildungsveranstaltung für Notar-assessoren an der Direktion für Ländliche Entwicklung Würzburg Von O. Waldmann, Würzburg	4/2003	415
<b>Notar und Vermessungsamt im Dialog</b> — Fortbildungs-veranstaltung für Notarassessoren Von G. Lindner, Ansbach	1/2003	68
<b>Projektseminar</b> der TU München zur Ländlichen Entwicklung und zum <b>GIS-Einsatz in Schleching</b> Von T. Voltmer, München	4/2002	421
TUM-Studenten profilieren sich in Schleching [ <b>Projekt-Seminar</b> ]	4/2003	419
Münchner <b>Tage der Bodenordnung und Landentwicklung</b> am 18./19. März <b>2002</b> in München Von G. Zöllner, München	2/2002	214
5. Münchner <b>Tage der Bodenordnung und Landentwicklung</b> am 17./18. März <b>2003</b> in München Von G. Zöllner, München	2/2003	215

## IV. Aktuelle Notizen, Neues aus dem Bayerischen Landesvermessungsamt, Neues aus dem Internet

### 1. Aktuelle Notizen (AN)

	Heft	Seite
Präsident a. D. Prof. Dr.-Ing. <b>Gerfried Appelt</b> 70 Jahre (AN) Von G. Nagel, München	1/2002	105
Neue Broschüren der <b>Bayerischen Akademie Ländlicher Raum</b>	1/2002 2/2002 3/2002 1/2003 3/2003	112 228 334 91 349
Altomünster — ein beispielhafter <b>Biotopverbund</b>	3/2002	334
Von Lesesteinen, Ackerterrassen und Hohlwegen. Miller stellte <b>Broschüre »Historische Kulturlandschaft«</b> vor	1/2002	109
Verleihung des <b>DDGI-Medienpreises 2001</b>	1/2002	110
<b>DDGI-Medienpreis 2002</b>	1/2002	111
Am Anfang war ein Arrondierungsamt ... Die <b>DLE in Landau</b> feiert 50-jähriges Bestehen.	1/2002	108
<b>Dorferneuerung</b>		
— Dörfer brauchen eine intakte Mitte — Würzinger Haus in Außernzell eröffnet	3/2002	334
— Keine Abstriche bei der Dorferneuerung. Miller sichert Gemeinden Unterstützung zu	2/2003	229
— Erfolgreiche Dorferneuerung in Oxenbronn	4/2002	433
<b>Dorfkultur</b> als Standortvorteil	4/2003	451
<b>Dorfkultur</b> tage 2003 kommen nach Oberbayern	2/2002	223
<b>Feldgeschworene</b> in Mittelfranken schließen sich zusammen	2/2003	227
Erste konstituierende Sitzung des neuen <b>FIG Council</b> in München Von A. Hennemann, München	1/2003	74
Spende für <b>Förderkreis Bodenordnung und Landentwicklung</b> e.V.	2/2003	226

	Heft	Seite
Verleihung des <b>Förderpreises Geoinformatik 2003</b> an der Technischen Universität München durch den Runden Tisch GIS e.V.	2/2003	225
Der berühmteste <b>Geometer</b> ? Von Th. Ziegler, München	4/2003	444
<b>GIS-Tag</b> in Reisbach	3/2003	345
Bayern verfügt über weltweit größtes zentimetergenaues <b>GPS-Echtzeitnetz</b>	2/2002	222
Feier zum 70. Geburtstag von Univ.-Prof. em. Dr. <b>Richard Hoisl</b> an der TU München	2/2002	222
Mehr Erfolg durch <b>Kommunale Allianzen</b>	1/2002	107
Kirchturmdenken out – Zusammenarbeit in <b>[Kommunale Allianz Obere Altmühl]</b>	2/2002	223
<b>Kommunen und Landwirte</b> — Partner im ländlichen Raum	4/2003	452
<b>Ländliche Entwicklung</b>		
— Europas Agrarnation Nr. 1 studiert Flurneuordnung in Bayern	1/2003	71
— Freiwillig tauschen — zum Vorteil beider Seiten	2/2002	225
— Gemeinsame Projekte grenzüberschreitend gelöst	2/2003	229
— Mehr Erfolg durch Kommunale Allianzen	1/2002	107
— Schulterchluss für einen starken ländlichen Raum. Miller und Zellner vereinbaren enge Zusammenarbeit	2/2002	224
— Schwaben: Ländliche Entwicklung bleibt Schwerpunkt	3/2003	343
Stärkung der <b>Landwirtschaft</b> und des Ländlichen Raumes	3/2002	332
Bayerische Vermessungsverwaltung setzt auf Betriebssystem <b>Linux</b>	3/2003	344
Verdienstorden für Professor <b>Magel</b>	2/2003	224
<b>Preise und Staatspreise</b>		
— Fünf mal 12 000 Mark für vorbildliche Projekte	1/2002	107
— Fünf Staatspreise für vorbildliche Projekte	3/2002	332
— 13 Preise für vorbildliche Dorferneuerungsmaßnahmen im privaten Bereich in Oberfranken	4/2002	431
— Preise für vorbildliche Landnutzung	2/2003	228
— Drei Staatspreise für vorbildliche Projekte	4/2003	446

	Heft	Seite
<b>Radeln</b> zur Stärkung des ländlichen Raums	4/2002	432
<b>Radtourismus</b> — eine Chance für den ländlichen Raum	2/2003	227
<b>Rahmenvereinbarung</b> mit den Gemeinden	4/2003	447
»Künisches Gebirge« — <b>Regionalentwicklung</b> ohne Grenzen	1/2003	90
<b>Runder Tisch GIS e. V.</b> vergibt 5000 € an Geoinformations- nachwuchs	2/2002	226
Zehnjähriges Bestehen der <b>Schule für Land- und Dorfentwicklung</b> Plankstetten	3/2002	333
<b>Soldner-Medaille</b> für Verdienste um das Vermessungswesen verliehen	4/2003	448
» <b>Vermessung und Geoinformatik</b> « und » <b>Kartographie und Geomedientechnik</b> « neu an der Fachhochschule München	1/2002	109
<b>Vermessungsamt Neumarkt</b> ausgezeichnet	3/2003	347
<b>Vermessungsverwaltung</b>		
— Bayern verfügt über weltweit größtes zentimetergenaues GPS-Echtzeitnetz	2/2002	222
— Bayerische Vermessungsverwaltung setzt auf Betriebssystem Linux	3/2003	344
— Rahmenvereinbarung mit den Gemeinden	4/2003	447
<b>Vortragssammlung zur 200-Jahrfeier</b> der Bayerischen Vermessungsverwaltung	4/2002	430

## 2. Neues aus dem Bayerischen Landesvermessungsamt

Bayerische Vermessungsverwaltung auf den <b>Agrar-Computer- Tagen:</b> <b>BayernViewer-agrar</b> der BVV war die Hauptattraktion	2/2003	231
Staatsminister der Finanzen Prof. Dr. Kurt Faltlhauser besuchte am 25.2.2003 die <b>Außenstelle Coburg</b> des Bayerischen Landesvermessungsamts	2/2003	232
Luftbilder und Karten für Bayern im <b>BayernViewer</b>	3/2002	336
<b>Besuch aus Frankreich</b> am Bayerischen Landesvermessungsamt	4/2003	453
<b>Digitale Flurkarte</b> fertig!	3/2003	350

	Heft	Seite
<b>16. Informationsveranstaltung Geobasisdaten</b> der Bayerischen Vermessungsverwaltung an der TU München	3/2002	337
<b>17. Informationsveranstaltung Geobasisdaten</b> der Bayerischen Vermessungsverwaltung an der TU München	2/2003	233
<b>Höhenlinienkarten</b> 1 : 5 000 — flächendeckend für Bayern digital verfügbar	1/2003	93
Neuerscheinungen amtlicher <b>Karten</b>	3/2002	342
<b>Katasterneuermessung Coburg</b> nach 10 Jahren offiziell beendet	1/2003	92
Aktuelle <b>Luftbilder für Oberfranken und Oberpfalz</b>	3/2002	338
<b>Umgebungskarten</b>		
— Wissenswertes zur topographischen Umgebungskarte 1 : 50 000 UK 50-16/17 »Naturpark Frankenhöhe – Rothenburg o. d. T. – Ansbach – Nürnberg-West«	1/2002	113
— Wissenswertes zur topographischen Umgebungskarte 1 : 50 000 UK 50-31 »Günzburg – Neu-Ulm«	3/2002	339
— Wissenswertes zur topographischen Umgebungskarte 1 : 50 000 UK 50-28 »Naturpark Bayerischer Wald / östlicher Teil Regensburg – Zwiesel – Bayerisch-Eisenstein – Grafenau«	1/2003	97
— Wissenswertes zur topographischen Umgebungskarte 1 : 50 000 UK 50-30 »Naturpark Bayerischer Wald / südlicher Teil Passau – Freyung – Deggendorf – Vilshofen«	1/2003	100
— Wissenswertes zur topographischen Umgebungskarte 1 : 50 000 UK 50-28 »Naturpark Bayerischer Wald / westlicher Teil Straubing – Deggendorf – Regen – Viechtach«	1/2003	93
— Wissenswertes zur topographischen Umgebungskarte 1 : 50 000 UK 50-21 »Ries – Hesselberg – Nördlingen – Dinkelsbühl«	1/2002	115

### 3. Interessantes aus dem Internet

Internet-Tipp: <a href="http://www.geolist.de">www.geolist.de</a>	1/2002	117
---	--------	-----

**Notizen:**

**Notizen:**

**Beilage zu den Mitteilungen 1/2004**