



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

- Herausgeber:* DVW-Bayern e. V.
Gesellschaft für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement
Alexandrastraße 4, 80538 München
- Geschäftsstelle:* Leiter: Klaus Travniczek-Bayer
Alexandrastraße 4, 80538 München, Tel.: (0 89) 21 29 - 17 66
E-mail: dvw-bayern@blva.bayern.de
- Schriftleiter:* Bauoberrat 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
- Manuskripte,
Aktuelle Notizen
und Mitteilungen* Bitte an die Schriftleitung senden
- Erscheinungsweise:* Vierteljährlich
- Auflage:* 2 000 Exemplare
- Bezugspreis:* Einzelheft 6,— €, inklusive Zustellkosten und gesetzlicher
Mehrwertsteuer von 7 %
Für Mitglieder ist der Bezugspreis im Mitgliedsbeitrag enthalten.
Sonderhefte sind nicht im Abonnementpreis enthalten.
- Anzeigen:* Zur Zeit ist Anzeigenpreisliste Nr. 6/2002 gültig
- Bankverbindungen:* 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
Das Europäische Satellitennavigationssystem GALILEO — Aktueller Stand der Systemdefinition Von C. Schäfer und T. Weber, München	4/2002	367

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

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

5. Kartographie und Kartierung

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

6. Kataster und Grundbuch

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

7. Stückvermessung, Grenzermittlung, Landesgrenze

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

8. Organisations- und Rechtsfragen

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

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

9. Photogrammetrie, Luftbildwesen

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

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

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

11. Vermessungswesen und Ländliche Entwicklung im Ausland

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

12. Geographische Informationssysteme

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

II. Vermessungswesen in Verwaltung und Wirtschaft

1. Staatliches Vermessungswesen

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

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

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

3. Sonderversmessungszeige

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

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

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

5. Ausbildung und Prüfung, Fortbildung

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

III. Personalnachrichten, Vereinsnachrichten und allg. Veranstaltungen

1. Nachrufe

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

2. Jubiläen, Ehrungen, Gedenktage, Ernennungen

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

3. Vereinsangelegenheiten

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

	Heft	Seite
Veranstaltungskalender	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 Leitung der Geschäftsstelle	1/2003	77
---	--------	----

Inhaltsverzeichnis Nr. 16	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

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

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

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

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

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

	Heft	Seite
Eröffnungsfeier zum Masterstudiengang »Landmanagement and Land Tenure« an der Technischen Universität München Von F. Schlosser, München	4/2003	430
Messestand auf der MIBA 2003 (Mittelbayerische Ausstellung) Von G. Zillner, Ingolstadt	4/2003	414
Notar und Flurbereinigung — Fortbildungsveranstaltung für Notar-assessoren an der Direktion für Ländliche Entwicklung Würzburg Von O. Waldmann, Würzburg	4/2003	415
Notar und Vermessungsamt im Dialog — Fortbildungs-veranstaltung für Notarassessoren Von G. Lindner, Ansbach	1/2003	68
Projektseminar der TU München zur Ländlichen Entwicklung und zum GIS-Einsatz in Schleching Von T. Voltmer, München	4/2002	421
TUM-Studenten profilieren sich in Schleching [Projekt-Seminar]	4/2003	419
Münchner Tage der Bodenordnung und Landentwicklung am 18./19. März 2002 in München Von G. Zöllner, München	2/2002	214
5. Münchner Tage der Bodenordnung und Landentwicklung am 17./18. März 2003 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. Gerfried Appelt 70 Jahre (AN) Von G. Nagel, München	1/2002	105
Neue Broschüren der Bayerischen Akademie Ländlicher Raum	1/2002 2/2002 3/2002 1/2003 3/2003	112 228 334 91 349
Altomünster — ein beispielhafter Biotopverbund	3/2002	334
Von Lesesteinen, Ackerterrassen und Hohlwegen. Miller stellte Broschüre »Historische Kulturlandschaft« vor	1/2002	109
Verleihung des DDGI-Medienpreises 2001	1/2002	110
DDGI-Medienpreis 2002	1/2002	111
Am Anfang war ein Arrondierungsamt ... Die DLE in Landau feiert 50-jähriges Bestehen.	1/2002	108
Dorferneuerung		
— 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
Dorfkultur als Standortvorteil	4/2003	451
Dorfkultur tage 2003 kommen nach Oberbayern	2/2002	223
Feldgeschworene in Mittelfranken schließen sich zusammen	2/2003	227
Erste konstituierende Sitzung des neuen FIG Council in München Von A. Hennemann, München	1/2003	74
Spende für Förderkreis Bodenordnung und Landentwicklung e.V.	2/2003	226

	Heft	Seite
Verleihung des Förderpreises Geoinformatik 2003 an der Technischen Universität München durch den Runden Tisch GIS e.V.	2/2003	225
Der berühmteste Geometer ? Von Th. Ziegler, München	4/2003	444
GIS-Tag in Reisbach	3/2003	345
Bayern verfügt über weltweit größtes zentimetergenaues GPS-Echtzeitnetz	2/2002	222
Feier zum 70. Geburtstag von Univ.-Prof. em. Dr. Richard Hoisl an der TU München	2/2002	222
Mehr Erfolg durch Kommunale Allianzen	1/2002	107
Kirchturmdenken out – Zusammenarbeit in [Kommunale Allianz Obere Altmühl]	2/2002	223
Kommunen und Landwirte — Partner im ländlichen Raum	4/2003	452
Ländliche Entwicklung		
— 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 Landwirtschaft und des Ländlichen Raumes	3/2002	332
Bayerische Vermessungsverwaltung setzt auf Betriebssystem Linux	3/2003	344
Verdienstorden für Professor Magel	2/2003	224
Preise und Staatspreise		
— 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
Radeln zur Stärkung des ländlichen Raums	4/2002	432
Radtourismus — eine Chance für den ländlichen Raum	2/2003	227
Rahmenvereinbarung mit den Gemeinden	4/2003	447
»Künisches Gebirge« — Regionalentwicklung ohne Grenzen	1/2003	90
Runder Tisch GIS e. V. vergibt 5000 € an Geoinformations- nachwuchs	2/2002	226
Zehnjähriges Bestehen der Schule für Land- und Dorfentwicklung Plankstetten	3/2002	333
Soldner-Medaille für Verdienste um das Vermessungswesen verliehen	4/2003	448
» Vermessung und Geoinformatik « und » Kartographie und Geomedientechnik « neu an der Fachhochschule München	1/2002	109
Vermessungsamt Neumarkt ausgezeichnet	3/2003	347
Vermessungsverwaltung		
— 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
Vortragssammlung zur 200-Jahrfeier der Bayerischen Vermessungsverwaltung	4/2002	430

2. Neues aus dem Bayerischen Landesvermessungsamt

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

	Heft	Seite
16. Informationsveranstaltung Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung an der TU München	3/2002	337
17. Informationsveranstaltung Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung an der TU München	2/2003	233
Höhenlinienkarten 1 : 5 000 — flächendeckend für Bayern digital verfügbar	1/2003	93
Neuerscheinungen amtlicher Karten	3/2002	342
Katasterneuvermessung Coburg nach 10 Jahren offiziell beendet	1/2003	92
Aktuelle Luftbilder für Oberfranken und Oberpfalz	3/2002	338
Umgebungskarten		
— 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: www.geolist.de	1/2002	117
---	--------	-----

Notizen:

Notizen:

Beilage zu den Mitteilungen 1/2004