



In der vorliegenden Ausgabe unserer Kundeninformation informieren wir Sie wieder über aktuelle Ereignisse, Themen und Produkte der Bayerischen Vermessungsverwaltung (BVV).

Inhalt

➔ BVV stellt „Bamberg 2012 - Mobil“ vor	2
➔ Neue WMS-Dienste verfügbar	2
➔ Gebietskulisse Windkraft im Energie-Atlas Bayern freigeschaltet	4
➔ Girls' Day	5
➔ Berufseinstieg im öffentlichen Dienst	5
➔ Weitere ATK25 herausgegeben	6
➔ Neue Umgebungskarte	6
➔ Umfrage zu den analogen topographischen Landkarten	6
➔ Veranstaltungen	7

BVV stellt „Bamberg 2012 - Mobil“ vor



Pünktlich zum Start der Landesgartenschau Bamberg 2012 stellte Finanzstaatssekretär Franz Josef Pschierer den von der Bayerischen Vermessungsverwaltung entwickelten mobilen Kartendienst „Bamberg 2012 - Mobil“ für Smartphones vor.

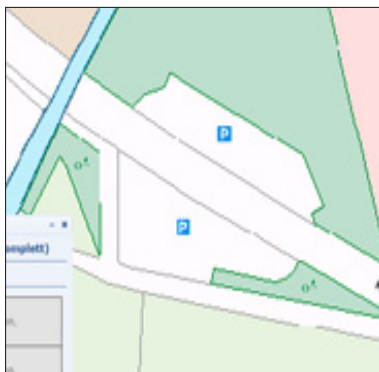
Die mobile Internetanwendung „Bamberg 2012 – Mobil“, die unter www.geodaten.bayern.de aufgerufen werden kann, erleichtert den Besuchern die Orientierung auf dem Gelände der Landesgartenschau und an weiteren Schauplätzen in der Stadt. Dank aktueller Karten, Luftbilder und GPS-Integration können sich die Gäste ihre aktuelle Position auf dem Gelände anzeigen lassen und interessante Hintergrundinformationen abrufen. Mit Hilfe der Ortssuche führt der Kartendienst die Besucher auch zielsicher zu den anderen Ausstellungsorten im Stadtkern von Bamberg.

Weitere Informationen zur Landesgartenschau Bamberg erhalten Sie unter www.landesgartenschaubamberg.de.

Neue WMS-Dienste verfügbar

Die Bayerische Vermessungsverwaltung hat ihr Online-Angebot erweitert und bietet nun folgende neue Web Map Services (WMS) an:

WMS auf die Daten der Tatsächlichen Nutzung



Der Geodatendienst bildet die Daten der Tatsächlichen Nutzung in verschiedenen Layern ab. Die Beschreibung und die Signaturierung der Objektklassen richten sich nach den Vorgaben des AAA-Modells der Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland (AdV). Die graphische Darstellung der Daten ist optimiert für den Maßstabsbereich 1:1.000 bis 1:5.000.

Weitere Informationen zum Dienst erhalten Sie [hier](#).

Für die Nutzung des kostenpflichtigen Dienstes ist eine einmalige Registrierung unter www.geodatenonline.de erforderlich.

Neue WMS-Dienste verfügbar

WMS auf die Daten der DFK-Verwaltungsgrenzen

Dieser Dienst beinhaltet die Darstellung von Gemarkungs-, Gemeinde-, Landkreis- und Regierungsbezirksgrenzen sowie der Landesgrenze einschließlich der Gebietsbezeichnungen. Die Verwaltungsgrenzen werden aus der Digitalen Flurkarte (DFK) abgeleitet und sind somit parzellenscharf.



Weitere Informationen zum Dienst finden Sie [hier](#).

Für die Nutzung des kostenpflichtigen Dienstes ist eine einmalige Registrierung unter www.geodatenonline.de erforderlich.

WMS auf die Daten des Landesluftbildarchivs

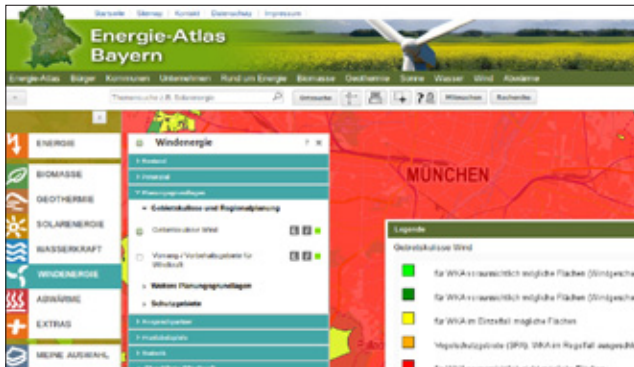
Der WMS auf die Daten des Landesluftbildarchivs gibt Auskunft über die beim Landesamt für Vermessung und Geoinformation verfügbaren Luftbilder in Bayern. In 10-Jahresabschnitten können die Bildabdeckungen oder die Bildmittelpunkte layerweise abgerufen werden. Eingebunden in einen Client, wie z.B. das Geoportal, kann der Nutzer recherchieren, welche Luftbilder zu einer bestimmten Adresse verfügbar sind. Nach Auswahl einer Bildabdeckung werden nähere Informationen zu den vorhandenen Luftbildern (z.B. Bildflug, Befliegungsdatum etc.) angezeigt.



Der Dienst steht als Auskunftsdienst kostenfrei zur Verfügung. Weitere Informationen zum Dienst erhalten Sie [hier](#).

Informationen zum gesamten Dienstangebot finden Sie [hier](#).

Gebietskulisse Windkraft im Energie-Atlas Bayern freigeschaltet



Am 15. Mai 2012 hat das Bayerische Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit die Gebietskulisse Windkraft im Energie-Atlas Bayern für die Öffentlichkeit freigeschaltet. Beim weiteren Ausbau der Windkraft ist die Gebietskulisse eine wichtige Planungs- und Entscheidungshilfe für Kommunen und unterstützt damit die Energiewende in Bayern. Die

breite Öffentlichkeit kann sich mit Hilfe der Gebietskulisse über die generelle Eignung von konkreten Standorten für Windkraftanlagen informieren und sich somit besser in den Planungsprozess vor Ort einbringen. Zudem wird damit das Engagement im Bereich „Bürgerenergieanlagen“ erleichtert.

Die Fachdaten sind ab sofort über www.energieatlas.bayern.de erreichbar. Im Kartenteil kann man die Gebietskulisse unter der Rubrik Windenergie → Planungsgrundlagen → Gebietskulisse und Regionalplanung → Gebietskulisse Wind aufrufen.

Die Gebietskulisse Windkraft zeigt bayernweit, inwieweit konkrete Flächen für die Windkraftnutzung voraussichtlich geeignet sind. Ein Hauptkriterium für die generelle Eignung ist eine Mindestwindgeschwindigkeit in 140 m Höhe (Datengrundlage: Bayerischer Windatlas 2010). Ist diese technische Voraussetzung erfüllt, werden zahlreiche weitere Umwelt-Fachdaten eingearbeitet. Auf diese Weise wurden bayernweit alle Flächen in ein Ampelsystem von rot (voraussichtlich keine Windkraftnutzung möglich) über gelb (Windkraftnutzung im Einzelfall möglich) bis hin zu grün (Windkraft voraussichtlich möglich) eingestuft und erhalten damit eine Erstbewertung. Bevor eine Genehmigung für eine Windkraftanlage rechtswirksam erteilt werden kann, ist für den konkreten Standort in jedem Fall noch eine individuelle Prüfung notwendig.

Der Energie-Atlas Bayern wurde von der Bayerischen Vermessungsverwaltung technisch realisiert.

Weitere Informationen zur Gebietskulisse Windkraft im Energie-Atlas Bayern erhalten Sie [hier](#).

Girls' Day 2012



Die Bayerische Vermessungsverwaltung hat auch in diesem Jahr im Rahmen des Girls' Day Mädchen zum Schnuppern in die Welt der Vermessung und Geoinformation eingeladen.

Finanzstaatssekretär Franz Josef Pschierer besuchte am 26. April 2012 den Girls' Day am Landesamt für Vermessung und Geoinformation in München und war von dem großem Interesse der Mädchen an einem technischen Beruf beeindruckt. Auch an einigen Vermessungsämtern in Bayern konnten interessierte Mädchen den Arbeitsplatz einer Vermessungsingenieurin und einer Katastertechnikerin im Innen- und Außendienst kennenlernen und die Tätigkeiten in der Katastervermessung praktisch erproben.



Berufseinstieg im öffentlichen Dienst



Die Bayerische Vermessungsverwaltung sucht motivierte Berufseinsteiger in der dritten Qualifikationsebene (vormals gehobener Dienst).

Für 24 Diplomingenieurinnen und Diplomingenieure (FH) bzw. Bachelor-Absolventinnen und -Absolventen (FH und Uni) des Studiengangs Vermessung/Geoinformatik werden Stellen für den Vorbereitungsdienst angeboten.

Die Ausbildung findet im Jahr 2012 an den Vermessungsämtern

- Abensberg
- Ebersberg
- Freising
- Ingolstadt
- Landshut
- Marktoberdorf
- Mindelheim
- Mühldorf a. Inn
- Neumarkt i. d. OPf.
- Pfaffenhofen a.d. Ilm
- Regensburg
- Rosenheim
- Schweinfurt

sowie am Landesamt für Vermessung und Geoinformation in München statt. Alle weiteren Informationen zur Einstellung und zum Vorbereitungsdienst finden Sie unter der Rubrik Service/-Ausbildung unter www.geodaten.bayern.de.

Weitere ATK25 herausgegeben



Das Landesamt für Vermessung und Geoinformation hat zur Eröffnung der Landesgartenschau die Amtliche Topographische Karte 1:25.000 (ATK25) von Bamberg herausgegeben. Das neue Kartenwerk erleichtert mit einem detaillierten Kartenbild die Freizeitplanung von Wanderern und Radfahrern. Das erste Kartenblatt übergab Finanzstaatssekretär Franz Josef Pschierer dem Oberbürgermeister von Bamberg, Dr. Andreas Starke. Das Kartenblatt sei ein nützlicher Wegweiser für den Besuch der UNESCO-Welterbestadt Bamberg und der umliegenden Region, betonte Pschierer. Die neue Karte mit der Nummer D08 Bamberg erhalten Sie im Buchhandel unter der ISBN 978-3-89933-336-7.

Weitere Informationen dazu in der Rubrik Landkarten unter www.geodaten.bayern.de.

Neue Umgebungskarte



Das Landesamt für Vermessung und Geoinformation hat die Umgebungskarte UK50-45 Lindau - Naturpark Nagelfluhkette im Maßstab 1:50.000 neu aufgelegt.

Die neue Karte UK50-45 Lindau - Naturpark Nagelfluhkette erhalten Sie im Buchhandel unter der ISBN 978-3-89933-537-8.

Umgebungskarten eignen sich hervorragend zum Wandern und Radeln. Die Karten bilden weiträumige Gebiete ab und enthalten die aktuellen Freizeitwege. Neben regionalen und überregionalen Wander- und Radwanderwegen sind zahlreiche touristische Hinweise (z.B. Campingplätze, Bade- und Wassersportmöglichkeiten, Golfplätze) und Sehenswürdigkeiten (z. B. Klöster, Museen, Naturdenkmäler) enthalten. Dank des UTM-Gitters kann der Wanderer mit einem GPS-Empfänger seinen Standort in der Karte genau bestimmen. Weitere Informationen erhalten Sie in der Rubrik Landkarten unter www.geodaten.bayern.de.

Umfrage zu den analogen topographischen Karten

Die Bayerische Vermessungsverwaltung hat eine Umfrage zu den analogen topographischen Karten geschaltet. Falls Sie unsere Karten nutzen, würden wir uns freuen, wenn Sie an der Umfrage teilnehmen. Die Umfrage dauert nur wenige Minuten und ist anonym. Ihre Anregungen helfen uns, die Karten noch besser für die Nutzerbedürfnisse weiterzuentwickeln.

Ihre Meinung ist uns wichtig! Zur Umfrage gelangen Sie [hier](#).



Veranstaltungen



Landesgartenschau Bamberg

Das Vermessungsamt Bamberg beteiligt sich mit Unterstützung des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation an der Landesgartenschau 2012 mit mehreren Aktionstagen.

Am 12./19. und 26. Juni sowie 03. und 07. Juli wird unter dem Motto „Schule im Grünen“ ein spezielles Programm für Schulklassen angeboten. Vom 5. bis 11. Juli 2012 präsentiert das Vermessungsamt Bamberg im Pavillon „Land und Leute“ auf dem ERBA-Gelände der Landesgartenschau die Produkte und Dienste der Bayerischen Vermessungsverwaltung. Gemeinsam mit den Partnern des „Bayernnetzes für Radler“ wird das Vermessungsamt Bamberg vom 27. bis 30. August und vom 28. bis 30. September 2012 die Freizeitprodukte und Karten des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation im Ausstellungsbereich „Bayern Arche“ des Bayerischen Staatsministeriums für Umwelt und Gesundheit vorstellen.

Im Vermessungsamt Bamberg (Schranne 3, 96049 Bamberg) wird anlässlich der Landesgartenschau die Ausstellung „Bamberg in Luftbildern 1945 - 2011“ ab Mitte Juni 2012 zu sehen sein.

Weitere Informationen unter www.bamberg2012.de.



Streetlife Festival 2012

Auf der „Mobilitätsmeile“ des Streetlife Festivals in München werden am 9. und 10. Juni 2012 die Produkte und Dienste der BVV präsentiert. Für Kultur, Sport und Freizeit besonders interessant sind der BayernViewer, das Geoportal, die Umgebungskarten, DVD-Produkte sowie virtuelle Flüge. Unter dem Motto „Eine lebendige Straße für die Stadt!“ verwandelt sich die Münchner Ludwig- und Leopoldstraße wieder in eine autofreie Flaniermeile. Der Stand der BVV befindet sich in der Nähe des Siegestores.

Weitere Informationen unter www.streetlife-festival.de.

Bayerisches Anwenderforum eGovernment

Das 4. Bayerische Anwenderforum eGovernment 2012 bietet am 27. und 28. Juni 2012 in den Räumen des Maximilianeums in München den Mitarbeitern der bayerischen Landes- und Kommunalverwaltung eine Plattform, um aktuelle Entwicklungen der eGovernment-Strategie im Freistaat sowie praktische Erfahrungen aus Projekten vorzustellen. Auch die Bayerische Vermessungsverwaltung und die Geschäftsstelle Geodateninfrastruktur Bayern (GDI-BY) sind mit einem Gemeinschaftsstand vertreten und präsentieren den Anwendern aktuelle Geobasisdaten und Geodaten-dienste. Weitere Informationen erhalten Sie [hier](#).



Waldbesitzertag in Miltenberg

Die regionalen Waldbesitzertage, seit Jahren ein Erfolgsmodell der Kommunikation mit den Waldbesitzern vor Ort, werden auch 2012 wieder durchgeführt. Die Ämter für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten veranstalten zusammen mit den Forstlichen Betriebs-gemeinschaften und Dienstleistern der Region diesen Marktplatz der Forstwirtschaft.

Der diesjährige regionale Waldbesitzertag findet am 8. Juli 2012 in Miltenberg statt. Das Vermessungsamt Aschaffenburg mit Außenstelle Klingenberg am Main ist dort mit einem Stand vertreten und informiert u.a. über die Feststellung von Grundstücksgrenzen im Wald, um die Bewirtschaftung zu verbessern. Weitere Informationen erhalten Sie [hier](#).

Tag der offenen Tür

Das [Vermessungsamt Marktoberdorf](#) in der Kurfürstenstraße 19 in 87616 Marktoberdorf lädt am Samstag, den 21. Juli 2012, alle Interessierten zum Tag der offenen Tür ein.

Von der Katastervermessung über Internetdienste zu den Produkten: am Tag der offenen Tür sehen Sie die vielfältigen Aufgaben eines Vermessungsamtes, GPS- und Laserentfernungsmessung, die Produktpalette der Bayerischen Vermessungsverwaltung, die Tätigkeit eines Gebietstopographen, historische Karten und Mess-techniken, den BayernViewer und vieles mehr.



BRradltour **BR Radltour**

Die Bayerische Vermessungsverwaltung beteiligt sich in diesem Sommer zum vierten Mal an der BR-Radltour. Die Tour beginnt am 5. August 2012 in Bad Reichenhall, führt über Trostberg nach Pocking, weiter nach Straubing, über Parsberg nach Lauf a.d. Pegnitz und endet am 10. August 2012 in Gunzenhausen. Die BVV leistet einen wertvollen Beitrag zur Organisation dieser Großveranstaltung. So werden die Radler vor Beginn der jeweiligen Etappe mit aktuellen Karten über Streckenprofile, Verpflegungsstationen etc. sowie exakten Ortsplänen der Etappenorte ausgestattet. Weiter präsentiert die BVV bei den Abendveranstaltungen in den jeweiligen Zielorten ihre Dienste und Produkte.

Aktuelle Informationen zur BR-Radltour erhalten Sie vom 5. bis 10. August 2012 unter www.geodaten.bayern.de.

Immer gut informiert - Kundeninformation kostenlos abonnieren

Sie können die Kundeninformation der Bayerischen Vermessungsverwaltung als Newsletter abonnieren. Damit erhalten Sie vierteljährlich Informationen über wichtige Ereignisse, aktuelle Themen und Produkte aus allen Bereichen und Regionen. Diese Information ist für Sie kostenlos. Sie benötigen lediglich eine gültige E-Mail-Adresse. Die An- bzw. Abmeldung ist jederzeit möglich. Mehr unter der Rubrik Kundeninformation unter www.geodaten.bayern.de.

Redaktionsschluss

Der Redaktionsschluss für die Kundeninformation 3/2012 ist am 14. August 2012. Die Kundeninformation 3/2012 erscheint Anfang September 2012.

Impressum

Landesamt für Vermessung und Geoinformation
Alexandrastraße 4 • 80538 München
Ansprechpartner: Manfred Popp
Tel.: (089) 2129-1000 • Fax: (089) 2129-1324
E-Mail: pressestelle@lv.g.bayern.de
Internet: www.geodaten.bayern.de.

USt-IdNr.: DE 129 52 35 25