



**28. Informationsveranstaltung  
der  
Bayerischen Vermessungsverwaltung**

**Begrüßung**

Dr. Klement Aringer

Landesamt für  
Digitalisierung, Breitband und Vermessung



# Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung

LANDESAMT FÜR DIGITALISIERUNG  
BREITBAND UND VERMESSUNG





## Wir sind zuständig!



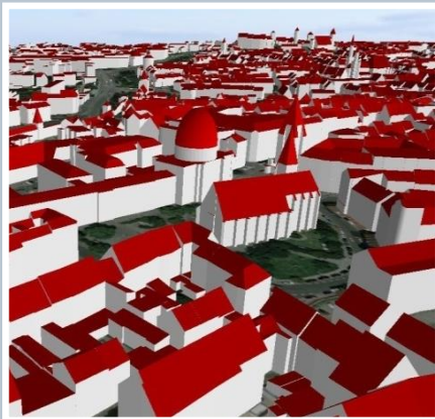
1. Digitalisierung
2. Breitbandausbau
3. Integration des Rechenzentrums Süd in das LDBV als IT-Dienstleistungszentrum des Freistaats Bayern zum 01.01.2014



# Kompetenzzentrum Digitalisierung in Schwabach



**Arbeitsbereich  
„Produktion  
dreidimensionaler  
Gebäudemodelle“**



**Arbeitsbereich  
„Fischwasser-  
kataster“**



**Arbeitsbereich  
„Scanzentrum“**





# Breitbandausbau

StM Dr. Söder:

***„Wir wollen Datenautobahnen bauen und jede Gemeinde muss eine eigene Ausfahrt bekommen.“***

Breitband





# Schnelles Internet in Bayern

**Aufbau eines flächendeckenden  
Breitbandnetzes in Bayern mit  
Bandbreiten von 30 bis 50 Mbit/s  
bis 2018**



**Ämter für  
Digitalisierung,  
Breitband und  
Vermessung**

**1.5 Mrd. EURO  
Fördermittel**



**Bayerisches Breitbandzentrum  
in Amberg**





# Integration des Rechenzentrums Süd als IT-Dienstleistungszentrum des Freistaats Bayern in das LDBV

**Beschluss durch  
Ministerrat  
am 17. Dez. 2013**



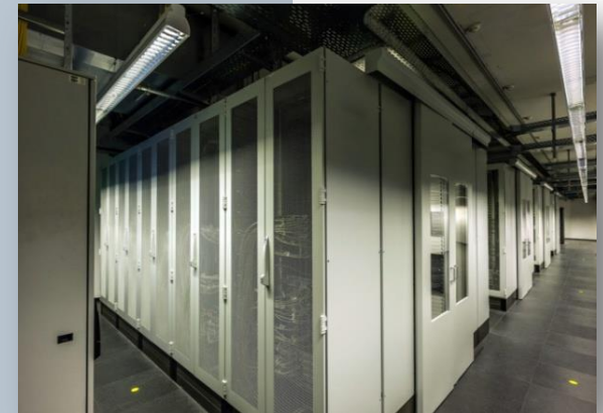
- Zusammenführung der staatlichen Rechenzentren unter dem Dach des Finanzministeriums
- Rechenzentrum Süd wird neues IT-Dienstleistungszentrum für Gerichte und Verwaltung



# IT-Dienstleistungszentrum des Freistaats Bayern



**St.-Martin-Straße 47, München**



# ALKIS®



✓ **Amberg (04/13)**



✓ **Bayreuth (10/13)**



✓ **Ebersberg (02/14)**



✓ **Lohr a. Main (02/14)**



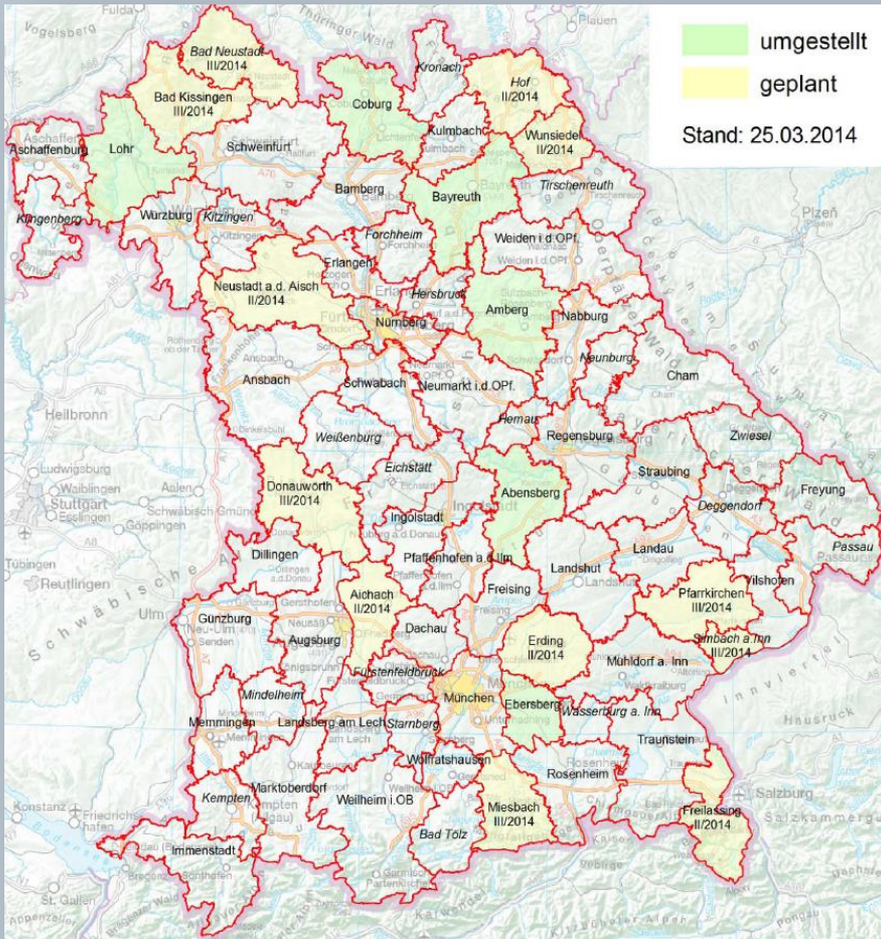
✓ **Abensberg (03/14)**

✓ **Coburg (03/14)**

## ...ist in Bayern gestartet!



## ALKIS-Umstellung in Bayern



### Demnächst folgen...

- Neustadt a.d. Aisch
- Erding
- Aichach
- Wunsiedel
- Freilassing
- Bad Kissingen
- Miesbach
- Donauwörth
- Pfarrkirchen

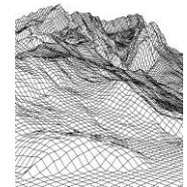


## 3D-Punktwolke aus Punktkorrelation



### Anwendungen:

- DGM-  
Aktualisierung



- Erstellung von  
LoD2



- Baumkronen-  
modell



- etc.



## GeodatenOnline im neuen Gewand

bisher...

The screenshot shows the old website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Startseite', 'Bayerische Vermessungsverwaltung', 'GDI-Bayern', 'Kontakt', 'Hilfe', and 'FAQ'. Below this is a header with 'Bayerische Vermessungsverwaltung' and a logo. A main banner reads 'Grüß Gott bei GeodatenOnline' and '...ein Service der Bayerischen Vermessungsverwaltung'. A sidebar on the left contains a menu with 'Startseite', 'Allgemein', 'Viewer', 'Bestellen', 'Geodatendienste', and 'Mein Konto'. The main content area features a news item: 'Neu: WMS der DTK100 ab sofort verfügbar ... mehr'. Below this are several article teasers with images and titles: 'Was ist GeodatenOnline?', 'Was ist neu?', 'Ihr Zugang', and 'Häufig gestellte Fragen (FAQ)'. A right sidebar contains links for 'Drucken', 'ALKIS® in Bayern', 'ALKIS®-Testdatensatz hier verfügbar', 'BIVV', 'PREISE, GEBÜHREN, NUTZUNGSBEDINGUNGEN', and 'NEWSLETTER DER BIVV'.

demnächst...

# GEODATENONLINE

Der OnlineShop für Bürger, Wirtschaft und Verwaltung

- demnächst -  
GeodatenOnline  
im neuen  
Design!





# BayernAtlas-App

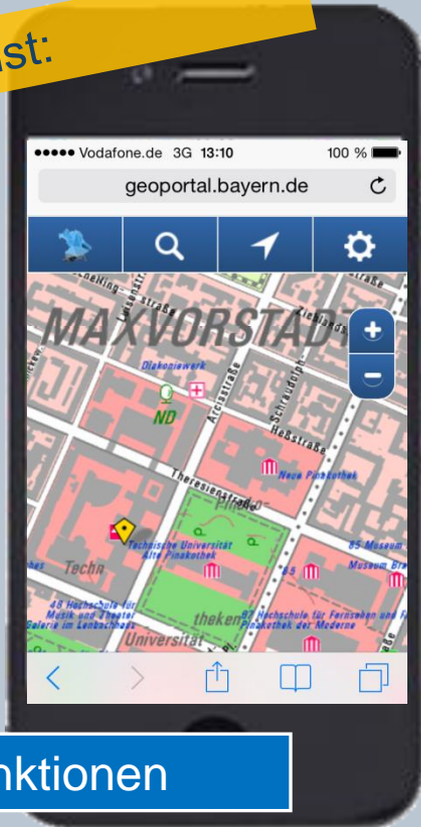
Demnächst:



App Store



Google play



+ Freizeitfunktionen





## Kundenbefragung 2013



### Ergebnisse:

- Beteiligung:  
47,9% der Kommunen,  
17,4% bei sonstigen Kunden
- Durchschnittsnote 1,8,  
Kommunen Note 1,6
- Bei 57 von 63 Fragen  
Durchschnittswerte besser als  
2,5 (gut)

→ **flächendeckend hochwertiger  
Service der BVV**



# Amtliche Topographische Karten der BVV

Staudenhof

## ATK25 – 97 Blätter fertig

Landesamt für Digitalisierung,  
Breitband und Vermessung, Bayern

**ATK25**  
Blatteinteilung

Neue amtliche Kartenserie

Neumarkt i.d.OPf.  
Lauterhofen - Deining  
Sengenhof - Pilsach  
Berg & Neumarkt i.d.OPf.

ATK25  
1:25 000  
BAWERN

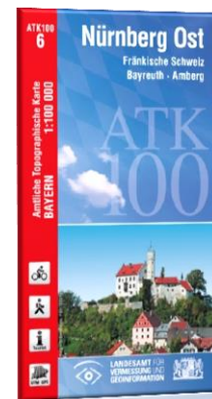
LANDESAMT FÜR  
DIGITALISIERUNG UND  
GEODÄSIE

## ATK100 – vier Blätter erschienen

Fulda  
Schweinfurt  
Coburg  
Hof  
Aschaffenburg  
Bamberg  
Bayreuth  
Würzburg  
Nürnberg  
Amberg  
Ansbach  
Cham  
Aalen  
Weißenburg i. Bay.  
Regensburg  
Deggendorf  
Ingolstadt  
Passau  
Ulm  
Augsburg  
Landshut  
Mühlhof a. Inn  
Memmingen  
München  
Kempten  
Weilheim  
Rosenheim  
Lindau  
Garmisch-Partenkirchen  
Berchtesgaden

ATK100  
1:100 000  
BAWERN

LANDESAMT FÜR  
DIGITALISIERUNG UND  
GEODÄSIE



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

**Digitalisierung**



**Breitband**



**Vermessung**



**Ihre Bayerische Vermessungsverwaltung**