

# Veranstaltungshinweise

**Termin:** 11. April 2011  
**Tagungsort:** TU München, Arcisstr. 21,  
Werner-von-Siemens-Hörsaal (Audimax)  
**Organisation:** Landesamt für Vermessung und Geoinformation  
Referat 31 - Öffentlichkeitsarbeit

- 1 TU München  
Werner-von-Siemens-  
Hörsaal (Audimax)
- 2 Hauptbahnhof München
- 3 U-Bahnstation Theresienstr.
- 4 Alte Pinakothek
- 5 Mensa der TU München  
Arcisstraße 17
- 6 Karlsplatz (Stachus)



Bild: Digitales Orthophoto, Landesamt für Vermessung und Geoinformation

# Anmeldung

Ihre Anmeldung erbitten wir per Post, Fax, E-Mail oder online.

**Fax: 089 - 2129 21693**

An der **InfoVerm2011**  
Montag, 11. April 2011, München  
nehme ich teil.

|  |
|--|
| Name   Vorname   |
| Titel   Berufsbezeichnung   Amtsbezeichnung  |
| Funktion   |
| Firma   Behörde   Institution  |
| Straße   Hausnummer  |
| Postleitzahl   Ort   |
| E-Mail   |
| Ich bin einverstanden, dass mein Name auf der Teilnehmerliste erscheint<br><input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| Datum   Unterschrift   |

Bayerische  Vermessungsverwaltung



Weitere Infos:

[www.geodaten.bayern.de](http://www.geodaten.bayern.de)

E-Mail: [goetz.schult@lvg.bayern.de](mailto:goetz.schult@lvg.bayern.de)  
Internet: [www.geodaten.bayern.de](http://www.geodaten.bayern.de)  
Post: Landesamt für Vermessung und Geoinformation  
Referat 31 - Öffentlichkeitsarbeit  
Alexandrastraße 4 • 80538 München  
Tel.: 089 2129 - 1693

25. Informationsveranstaltung  
Geobasisdaten der  
Bayerischen Vermessungsverwaltung

**11. April 2011**  
**Technische Universität München**

# Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

am Montag, den 11. April 2011, veranstaltet die Bayerische Vermessungsverwaltung im Werner-von-Siemens-Hörsaal (Audimax) der Technischen Universität München die InfoVerm2011.

Hierzu lade ich Sie herzlich ein.

Die Veranstaltung jährt sich bereits zum 25. Mal. Zu dieser Jubiläumsveranstaltung wird nach der Begrüßung durch Prof. Dr. Liqiu Meng, Vizepräsidentin der Technischen Universität, Finanzstaatssekretär Franz Josef Pschierer ein Grußwort sprechen, wobei er die Weichenstellung im Geoinformations- und IT-Bereich für die nächsten Jahre vorstellen wird.

Anwender aus Verwaltung und Wirtschaft berichten über ihre Erfahrungen mit der Nutzung amtlicher Geodaten. Weiterhin zeigen wir Ihnen Trends des Geoinformationsbereiches auf. Nur wer frühzeitig über neue Entwicklungen informiert ist, kann sich darauf einstellen und am Puls der Zeit bleiben.

Selbstverständlich informieren wir Sie auch in diesem Jahr über neue Produkte der Bayerischen Vermessungsverwaltung.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Es ist lediglich eine namentliche Anmeldung erforderlich. Diese richten Sie bitte schriftlich per Post, Fax, E-Mail (goetz.schult@lv.g.bayern.de) oder das Internet (www.geodaten.bayern.de unter der Rubrik „Aktuelles“ oder „Termine“) an uns.

Ich freue mich auf Ihre Teilnahme an der InfoVerm2011.

Mit freundlichen Grüßen

**Dr. Klement Aringer**

Präsident  
Landesamt für Vermessung und Geoinformation

# Programm



|                   |   |                   |   |
|-------------------|---|-------------------|---|
| 11.00 - 11.15 Uhr | <b>Begrüßung</b><br><b>Prof. Dr. Liqiu Meng,</b><br>Vizepräsidentin der Technischen Universität München   | 14.00 - 14.20 Uhr | <b>3D RealityMaps – Faszinierende Landschaften in der dritten Dimension</b><br><b>Prof. Dr. Florian Siegert</b><br>3D RealityMaps GmbH  |
| 11.15 - 11.30 Uhr | <b>Grußwort</b><br><b>Franz Josef Pschierer</b><br>MdL, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium der Finanzen  |                   | Diskussion  |
| 11.30 - 12.00 Uhr | <b>Neue Produkte und Dienstleistungen des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation</b><br><b>Dr. Klement Aringer</b><br>Präsident des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation  | 14.30 - 14.50 Uhr | <b>eSuchWas – die geografische Themensuche für die gesamte bayerische Tourismuswirtschaft basierend auf BVV Geodaten &amp; Services</b><br><b>Stefan Huber</b><br>hubermedia GmbH   |
| 12.00 - 12.20 Uhr | <b>Energie-Atlas Bayern – heute und morgen</b><br><b>Dr. Anita Wolf / Marion Lautenbacher</b><br>Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit  |                   | Diskussion  |
| 12.30 - 12.50 Uhr | <b>Kartierung und Analyse von Solaranlagen in Coburg – Geoinformation wird zum wichtigen Thema an einem Coburger Gymnasium</b><br><b>Thomas Eichhorn</b><br>Stadt Coburg<br><b>Rüdiger Schindler</b><br>Geografielehrer am Ernestinum Gymnasium in Coburg<br><b>Michael Gack</b><br>Schüler | 15.00 - 15.30 Uhr | Kaffee - Pause  |
|                   | Diskussion  | 15.30 - 15.50 Uhr | <b>Flächennutzungsstatistik auf der Basis des Liegenschaftskatasters und ihre öffentliche Wahrnehmung</b><br><b>Dr. Reinhold Koch</b><br>Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie |
| 13.00 - 14.00 Uhr | Mittagspause  |                   | Diskussion  |
|                   |   | 16.00 - 16.20 Uhr | <b>Auswirkungen verkehrsbedingter Immissionen auf die Denkmalsubstanz – eine vergleichende Studie am Beispiel der Innenstädte von Mainz und München</b><br><b>Dr. Michael Schorling</b><br>Schorling & Partner                |
|                   |   | 16.30 Uhr         | Abschluss der Veranstaltung   |
|                   |   | Moderation:       | Dr. Stefan Scheugenpflug  |