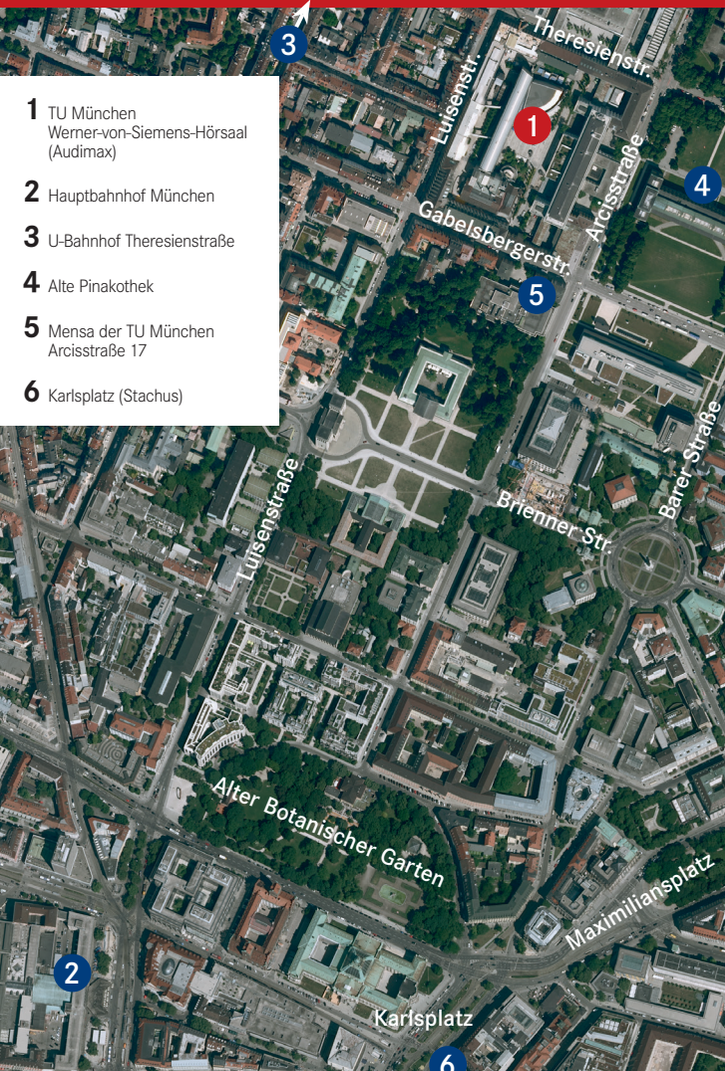


Veranstaltungshinweise

Termin: 6. April 2017
Tagungsort: TU München, Arcisstraße 21
Werner-von-Siemens-Hörsaal (Audimax)
Organisation: Landesamt für Digitalisierung,
Breitband und Vermessung
Referat 31 - Öffentlichkeitsarbeit, Presse



Digitales Orthophoto, Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung



Anmeldung

zur InfoVerm 2017
am Donnerstag, 6. April 2017

Name | Vorname

Titel | Berufsbezeichnung

Funktion

Firma | Behörde | Institution

Straße | Hausnummer

Ort

E-Mail

Ich bin einverstanden, dass mein Name auf der Teilnehmerliste erscheint.

ja nein

Datum | Unterschrift



E-Mail: jan.sum@ldbv.bayern.de
Internet: www.geodaten.bayern.de
Anschrift: Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung
Referat 31 - Öffentlichkeitsarbeit, Presse
Alexandrastraße 4 • 80538 München
Telefon: 089 2129 - 1475
Fax: 089 2129 - 1324

31. Informationsveranstaltung
der Bayerischen Vermessungsverwaltung

Donnerstag, 6. April 2017
Technische Universität München

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

von der kommunalen Energienutzung bis zur Asthmaforschung: Geodaten sind vielfältig einsetzbar.

Am Donnerstag, 6. April 2017, findet zum 31. Mal die Informationsveranstaltung zu Geodaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung statt – die InfoVerm. Wir laden Sie dazu herzlich in den Werner-von-Siemens-Hörsaal (Audimax) der Technischen Universität München ein.

Dort erfahren Sie aus erster Hand, wie Anwender aus Verwaltung, Wirtschaft und Wissenschaft amtliche Geodaten einsetzen – und welche Erfahrungen sie dabei machen. Verschaffen Sie sich einen Überblick über die Trends im Geoinformationsbereich und bleiben Sie so am Puls der Zeit. Gerne geben wir Ihnen Auskunft über die neuen Produkte der Bayerischen Vermessungsverwaltung.

Die Teilnahme an der InfoVerm ist kostenfrei, eine Anmeldung allerdings erforderlich. Nutzen Sie hierzu einfach unsere Online-Anmeldung unter www.geodaten.bayern.de bzw. schicken Sie uns Ihre Anmeldung schriftlich per Post oder Fax zu.

Ich freue mich, Sie auf der InfoVerm 2017 begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Der Präsident
Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung



Programm

10.00 – 10.30 Uhr	Begrüßung Wolfgang Bauer Präsident des Landesamtes für Digitalisierung, Breitband und Vermessung (LDBV)	13.45 – 14.05 Uhr	Nutzung von virtuellen Stadtmodellen für neue Technologien Leonhard Voglmeier Airbus Defence&Space GmbH
10.30 – 10.50 Uhr	BayernLabs Daniela Schleder Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung (LDBV)	14.05 – 14.15 Uhr	Diskussion
10.50 – 11.00 Uhr	Diskussion	14.15 – 15.00 Uhr	Kaffeepause
11.00 – 11.20 Uhr	Kommunale Energienutzungspläne – Bayerische LDBV-Daten als Basis für die BürgerEnergieWende Thomas Brutscher renergie Allgäu e.V.	15.00 – 15.20 Uhr	Geomassendaten in der kommunalen Anwendung - Visualisierung DOM Bayern Andreas Landau Steinbacher-Consult GmbH&Co.KG Airborne Mapping GmbH Dr. Wolfgang Dobler AHM Innsbruck
11.20 – 11.30 Uhr	Diskussion	15.20 – 15.30 Uhr	Diskussion
11.30 – 11.50 Uhr	Das ATKIS® Basis-DLM als Grundlage für die Klimaberichterstattung Andreas Laggner Thünen-Institut für Agrarklimaschutz	15.30 – 15.50 Uhr	Vom virtuellen Bayern in 3D zur Heimat Digital Prof. Dr. Gerd Hirzinger DLR - Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt
11.50 – 12.00 Uhr	Diskussion	15.50 – 16.00 Uhr	Diskussion
12.00 – 13.15 Uhr	Mittagspause	16.00 Uhr	Ende der Veranstaltung
13.15 – 13.35 Uhr	Umweltfaktoren und Asthma im Kindesalter in der GABRIELA-Studie Susanne Müller-Rompa Dr. von Haunersche Kinderklinik Klinikum der Universität München		
13.35 – 13.45 Uhr	Diskussion		

Moderation: Dr. Martha Baumgartner