

Veranstaltungshinweise

Termin: 10. April 2019
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 2019
am Mittwoch, 10. April 2019

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

Hinweis: Bei der Veranstaltung machen wir Fotos, auf denen Sie gegebenenfalls erkennbar zu sehen sind, und verarbeiten diese im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit

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



33. Informationsveranstaltung
der Bayerischen Vermessungsverwaltung

Mittwoch, 10. April 2019
Technische Universität München

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

herzlich lade ich Sie zur 33. Informationsveranstaltung über Geodaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung (InfoVerm) am Mittwoch, 10. April 2019, in den Werner-von-Siemens-Hörsaal (Audimax) der Technischen Universität München ein.

Die InfoVerm präsentiert die neuesten Trends im Geoinformationsbereich und zeigt aus erster Hand, wie Anwender aus Verwaltung, Wirtschaft und Wissenschaft die vielfältigen amtlichen Geodaten einsetzen und welche Erfahrungen gesammelt werden. Bleiben Sie am Puls der Zeit und tauchen Sie ein in die neuesten Entwicklungen und Einsatzmöglichkeiten der Geodatenwelt. Gerne geben wir Ihnen Auskunft über die neuen Produkte der Bayerischen Vermessungsverwaltung.

Das Spektrum der Vortragsthemen der InfoVerm 2019 ist sehr breit. Es reicht von der LFPS-Kundenberatung über den UmweltAtlas Bayern und die Anwendungen der BVV-Geobasisdaten bis hin zu 2D/3D-Geoinformationssystemen und der GIS-Lösung für kommunale Anwender.

Die Teilnahme an der InfoVerm ist kostenlos. Eine Anmeldung ist jedoch erforderlich. Bitte nutzen Sie hierzu unsere Online-Anmeldung unter www.geodaten.bayern.de. Selbstverständlich können Sie uns Ihre Anmeldung auch schriftlich per Post oder per Fax zuschicken.

Ich freue mich, Sie auf der InfoVerm 2019 begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Wolfgang Bauer
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	Automatisierte Erstellung von Stadtplänen auf Basis amtlicher Geodaten Christian Treutwein IP SYSCON GmbH
10.30–10.50 Uhr	LFPS – Kundenberatung Ein Service für die Landwirtschaft Johannes Gleixner bbv-Computerdienst GmbH	14.05–14.15 Uhr	Diskussion
10.50–11.00 Uhr	Diskussion	14.15–15.00 Uhr	Kaffeepause
11.00–11.20 Uhr	Geogefahren in Bayern - Ereigniskataster und Gefahrenhinweiskarte Thomas Galleman Bayerisches Landesamt für Umwelt, Augsburg	15.00–15.20 Uhr	NFC-gestütztes Sicherheitssystem für Verwaltungsbehörden Sebastian Seitz EineStadt GbR
11.20–11.30 Uhr	Diskussion	15.20–15.30 Uhr	Diskussion
11.30–11.50 Uhr	A94 – Planung und Ausführung Stefan Pritscher Autobahndirektion Südbayern	15.30–15.50 Uhr	Geologische Anwendungen im kommunalen Bereich am Beispiel der Stadt Straubing und des Landkreises Straubing-Bogen Dr. Silvia Beer
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	Ein bayerisches Eldorado Goldlagerstätten und historische Abbauspuren im Oberpfälzer Wald Dr. Gerhard Lehrberger Technische Universität München	Moderation:	Dr. Barbara Hindinger
13.35–13.45 Uhr	Diskussion		