

Veranstaltungskalender

Di., 09.05.2017 bis
Mi., 10.05.2017

16. Internationales 3D – Forum Lindau

mit Fachfirmenausstellung und CityGML-Workshop ,
Lindauer Stadttheater,
Fischergasse 37,
88131 Lindau
Veranstalter: Stadt Lindau

Schwerpunktt Themen:

- 3D-Stadtmodelle in Architektur, Raum- und Werksplanung
- BIM (Building Information Modeling) und 3D-Stadt-/Gebäudemodelle im Bauwesen
- Fortführung und Qualitätskontrolle von 3D-Stadtmodellen
- Indoor-Mapping und -Navigation
- CityGML- und Firmenworkshops

Anmeldung im Internet unter www.3d-forum.li

Di., 09.05.2017,
16:00 Uhr c. t.

Geodätisches Kolloquium der TU München
und des DVW Bayern
Haupteingang, Arcisstraße 21,
80333 München,
Hörsaal 0120

Visualisierung von Geodaten

Prof. Dr. Jukka Krisp, Institut für Geographie,
Universität Augsburg

Do., 11.05.2017 bis
Fr., 12.05.2017

**Fachtagung und 70. Mitgliederversammlung des
DVW Bayern e.V.**
in Schweinfurt
<http://www.dvw-bayern.de>

Di., 13.06.2017,
16:00 Uhr c. t.

Geodätisches Kolloquium der TU München
und des DVW Bayern
Haupteingang, Arcisstraße 21,
80333 München,
Hörsaal 0120

Advanced Laser Scanning – Ein Überblick

Dr. Alexander Reiterer,
Fraunhofer-Institut für Physikalische Messtechnik

Di., 20.06.2017,
16:00 Uhr c. t.

Geodätisches Kolloquium der TU München
und des DVW Bayern
Haupteingang, Arcisstraße 21,
80333 München,
Hörsaal 0120

Alles bewegt sich – aber wie?

Marco Limberger, Robert Bosch GmbH
Daniel Rieck, Trimble Terrasat GmbH

Mi., 05.07.2017 bis
Fr., 07.07.2017

AGIT 2017, Salzburg

Symposium und EXPO Angewandte Geoinformatik
Zentrum für Geoinformatik – Universität Salzburg
Internet: <http://www.agit.at>

Fr., 14.07.2017 bis
So., 23.07.2017

5. Bayerische Woche der Geodäsie

Wir vermessen die Welt!
Erleben – Mitmachen – Informieren
Zentrale Veranstaltung am Odeonsplatz
in München am 18. Juli 2017
<http://www.bwdg.bayern.de>
Ansprechpartner:
Markus Neugebauer,
Tel. 089/2129-2829
markus.neugebauer@ldbv.bayern.de

Di., 25.07.2017,
18:30 Uhr

Veranstaltung der Sudetendeutsche Akademie
für Wissenschaften und Künste und des DVW Bayern
Sudetendeutschen Haus,
Adalbert-Stifter-Saal, Hochstrasse 8,
81669 München

Zur Integration von Photogrammetrie, Computergraphik und Serious Gaming – Photogrammetrie 4.0

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dieter Fritsch,
Institut für Photogrammetrie, Universität Stuttgart

Di., 26.09.2017 bis
Do., 28.09.2017

INTERGEO 2017 in Berlin

