

Kommunales GIS-Forum 2022

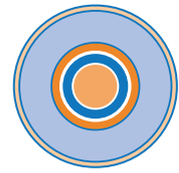
RUNDER TISCH GIS E.V.

am 15.11.2022 in Ulm

Allgemeine gesellschaftliche, technische und wirtschaftliche Entwicklungen zeigen sich in den Kommunen als konkrete Aufgaben. Herausforderungen wie Zuwanderung und Globalisierung müssen vor Ort in den Städten und Gemeinden bewältigt werden. Dafür muss die kommunale Selbstverwaltung handlungsfähig bleiben. Die Digitalisierung zahlreicher kommunaler Arbeitsfelder ist dafür ein wichtiges Werkzeug. Dem intelligenten Management kommunaler Geodaten kommt sogar häufig eine Schlüsselrolle zu. Wie kann dieses Management aussehen? Welche Daten werden heute und in Zukunft benötigt? Welche Akteure in und außerhalb der Kommunen liefern Daten oder brauchen Zugang? Darüber diskutieren im kommunalen GIS-Forum des Runden Tisches GIS e.V. GIS-Verantwortliche und Entscheidungsträger aus Gemeinden, Städten und Landkreisen, GIS-Anbieter und GIS-Dienstleister, Vertreter staatlicher und städtischer Vermessungsämter, öffentlich bestellte Vermessungsingenieure und Vermessungsbüros, Vertreter der Kommunalen Spitzenverbände, Vertreter der GDIs aus Bayern und Baden-Württemberg sowie Vertreter kommunaler Fachmedien und zahlreiche weitere Gäste.

Das Programm

- 09.00 Uhr *Registrierung und Empfang*
- 09.30 Uhr **Begrüßung**
Prof. Thomas H. Kolbe, TU München, 1. Vorsitzender Runder Tisch GIS e.V.
- 09.35 Uhr **Grußwort und Keynote-Vortrag**
Planen, Bauen & Wohnen in der Zukunftsstadt Ulm
Tim von Winning, Baubürgermeister der Stadt Ulm
- 10.00 Uhr **Geoinformation im Kontext von Energiewende & Klimawandel**
Moderation: Dr. Klaus Brand, GI Geoinformatik GmbH Augsburg,
Vorstand Runder Tisch GIS e.V.
- Energie-Atlas Bayern – Potenziale erkennen und nutzen
Michael Schneider, Ökoenergie-Institut Bayern Landesamt für Umwelt Bayern, Augsburg
 - Digitaler Energienutzungsplan im Landkreis Cham
Dr. Ulrich Huber, Landratsamt Cham
 - GIS-Instrumente für die kommunale Wärmeplanung
Thomas Steidle, KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg GmbH
 - Diskussion
- 11.30 Uhr *Mittagspause*
- 12.30 Uhr **3D-Geodaten und ihre Nutzung in Stadt und Land**
Moderation: Dieter Heß, Referat Vermessungs- und Geoinformationstechnologie,
Ministerium für Landesentwicklung und Wohnen Baden-Württemberg, Stuttgart,
Vorstand Runder Tisch GIS e.V.
- Neue 3D-Datenprodukte in Baden-Württemberg
Stephan Bludovsky, Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
 - Digitaler Zwilling München vor Ort – Münchner Ansätze zur Öffentlichkeitsbeteiligung
Mandana Moshrefzadeh, Kommunalreferat, GeodatenService München
 - 3D-Daten für Kommunen auf Knopfdruck - 3D-Portrayal-Service in Pilotstädten
Prof. Volker Coors HfT Stuttgart; Korbinian Jutz, Neu-Ulm; Martin Rinner, LRA Regensburg
 - AdV-basemap.de – Einsatz smarterer Webkarten in Bund, Ländern & Kommunen
Dr. Markus Seifert, Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung, München
 - Diskussion



Kommunales GIS-Forum 2022

RUNDER TISCH GIS E.V.

- 14.00 Uhr *Kaffeepause*
- 14.30 Uhr **GIS-Einsatz in Kreisen, Städten und Gemeinden**
Moderation: Wolfgang Bauer, Präsident Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung, München, Vorstand Runder Tisch GIS e.V.
- GIS-Kooperation Landkreis Sigmaringen – Grundlagen, Portfolio und Anwendungen Franco Di Bari, Landratsamt Sigmaringen
 - Erfassung und Nutzung von Mobilitätsdaten in Ulm Gerrit Bernstein, Stadt Ulm
 - Unsere Daten neu denken - an Beispielen der Stadt Leipzig Constance Zenner, Stadt Leipzig Umweltamt und Dr. Heino Rudolf, hrd.consulting Dresden
 - Lärmsimulationen im Rahmen der Lärmvorsorge, Lärmsanierung und Lärmkartierung Aufbau, Durchführung und Präsentation einer Lärmberechnung Michael Guggumos, Möhler + Partner, Augsburg
 - Diskussion
- 16.00 Uhr Verabschiedung
- 16.15 Uhr *Ende der Veranstaltung*

Teilnahmegebühr

- 65,- Euro für Mitglieder des Runden Tisches GIS e.V.
- 95,- Euro für Nicht-Mitglieder

Die Gebühr beinhaltet Pausengetränke und Mittagsimbiss.

Veranstaltungsort

Stadthaus Ulm
Münsterplatz 50
89073 Ulm
Anfahrt: <https://stadthaus.ulm.de/oeffnungszeiten-anfahrt>

Anmeldung und Fragen zur Organisation

Geschäftsstelle Runder Tisch GIS e.V.
Dr. Gabriele Aumann, Technische Universität München, Lehrstuhl für Geoinformatik
gabriele.aumann@tum.de; Tel. +49 89 28922857; Fax +49 89 28922878
oder: www.rundertischgis.de