AGIT 5-2019

Journal für Angewandte Geoinformatik

Das Journal für Angewandte Geoinformatik 5-2019 beinhaltet Beiträge zum 31. AGIT-Symposium (3. bis 5. Juli 2019), das vom Interfakultären Fachbereich Geoinformatik (Z_GIS - www.zgis.at) an der Universität Salzburg veranstaltet wird. Die ,AGIT' ist ein Forum für Anwender von geoinformatischen und verwandten Methoden und Technologien und dokumentiert als zentrale Informationsdrehscheibe jährlich den "Stand des Wissens und der Praxis". Dies zeigt sich in der breiten Palette vorgestellter Methoden, Anwendungen und Theorien. In dieser Ausgabe werden folgende Themenfelder behandelt: • 3D/4D-Geovisualisierung Augmented Reality • Angewandte Geoinformatik GIScience • Business Geomatics • Dynamische Modellierung und Simulation • Energiewende und Geoinformation • Fernerkundung und Bildanalyse • Freie Geodaten und Open-Source-Gl-Software • GDI & Big Data: Infrastrukturen und Dienste • Geo-IT und Industrie 4.0 • geo:sensor:web & Collective Sensing (VGI) • Geo-Web 2.0 als Planungsinstrument • GIS im Gesundheitswesen • Kommunale GIS & Infrastrukturmanagement • Landschaft, Klima und Hydrologie • Mobilität Verkehrsmanagement Logistik • Naturgefahren und Risikomanagement • Open Government Öffentliche Verwaltung • Raumplanung Smart City Konzepte & GIS • UAS, Laserscanning, Positionierungstechniken • Umweltmonitoring und Naturschutz



76,00 € 71,03 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

ArtikeInummer: 9783879076697

Medium: Buch

ISBN: 978-3-87907-669-7 **Verlag:** Wichmann Herbert

Erscheinungstermin: 02.07.2019

Sprache(n): Deutsch Auflage: Neuerscheinung Produktform: Kartoniert

Gewicht: 908 g Seiten: 418

Format (B x H): 172 x 241 mm



