

AGIT 2016 – open:spatial:interfaces



Quelle: Universität Salzburg – PR und Kommunikation

Die AGIT ist die zentrale Informationsdrehscheibe für Angewandte Geoinformatik und Geo-IT

Die AGIT mit dem Symposium und der integrierten Expo ist vom 6.–8. Juli 2016 der Treffpunkt für Angewandte Geoinformatik und bietet über 1000 Fachbesuchern aus 40 Ländern eine Bühne für den Austausch von Trends und Innovationen. Als größter Geo-IT-Kongress in Österreich stellt sie eine Plattform für innovative Produkte und Dienste aus allen Bereichen der Geoinformatik dar: Location-based Services, Navigationsdienste, SensorWeb, Realtime-Lösungen u. v. m. – sie alle basieren auf Geoinformation und GeoIKT, oftmals im Kontext mit Big Data oder Crowdsourcing.

Startups @ AGIT 2016!

Mit dem „Spatial Innovation Park“ lenkt die AGIT das Augenmerk verstärkt auf Start-ups und Gründer in der Branche und stellt diesen vom 6.–8. Juli 2016 eine attraktive Gemeinschaftsfläche, Präsentationsmöglichkeiten sowie Netzwerke und

PR-Kanäle der Geoinformationsbranche zur Verfügung. Der Spatial Innovation Park bei der AGIT 2016 wird unterstützt von esa – business incubation center, Startup Salzburg und Universität Salzburg.
www.agit.at/startup

Forum: Barrierefrei – die Rolle von Geoinformation und Kartographie

Die Auseinandersetzung mit dem Thema „Barrierefreiheit“ hat in den letzten Jahren zunehmend an Bedeutung gewonnen. Zur Unterstützung eines selbstbestimmten Lebens leisten Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT), aber auch Geoinformation und Kartographie für Menschen mit Behinderung einen wesentlichen Beitrag. Dies belegen unter anderem Routing-Anwendungen, Online-Karten oder Informationsportale, die speziell für Menschen mit Behinderungen entwickelt wurden. Unbestritten ist dabei, dass Art und Umfang von Behinderungen der

AGIT 2016

Termin:

AGIT: 6. bis 8. Juli 2016

GI_Forum: 5. bis 8. Juli 2016

Veranstalter:

Interfakultärer Fachbereich
Geoinformatik – Z_GIS,
Universität Salzburg

Veranstaltungsort:

Universität Salzburg,
Naturwissenschaftliche Fakultät,
Hellbrunnerstraße 34,
5020 Salzburg, Österreich

Info | Kontakt:

www.agit.at, www.gi-forum.org,

E: office@agit.at

Twitter: [@agit_team](https://twitter.com/agit_team) #agit2016

jeweiligen Zielgruppe (Mobilitätseinschränkungen, Sehbehinderung etc.) nach innovativen Lösungen verlangen. Zentrale Bedeutung kommt hier dem Verständnis für die Zielgruppe und ihre Anforderungen, der Berücksichtigung geeigneter Endgeräte, der Verfügbarkeit entsprechender (Geo-)Daten, einer angemessenen Informationsbereitstellung und -vermittlung sowie der Nutzung Assistiver Technologien zu. Dieses Spezialforum steht im Kontext mit dem Projekt senTour, gefördert durch die FFG im Programm Benefit (Programmeigentümer: Fördergeber BMVIT).

Zeit & Ort des Spezialforums: Donnerstag, Donnerstag, 7. Juli, im Rahmen der AGIT 2016
www.agit.at/barrierefreiheit

Forum: Analyse, Bewertung und Kartierung von Ökosystemdienstleistungen

Die EU-Biodiversitätsstrategie fokussiert eine Trendumkehr im Verlust der Biodiversität und eine Steigerung der Funktionsfähigkeit von Ökosystemen und deren Leistungen. In diesem Workshop sollen Ansätze und praktische Beispiele zur Analyse und Bewertung von Ökosystemdienstleistungen sowie Methoden der kartographischen Darstellung im Fokus stehen. Ziel ist es, eine Synthese aus verschiedenen Ansätzen der D-A-CH-Länder zu erstellen und diese im Vergleich zum MAES-Prozess sowie den H2020-Projektterrungen von ESMEERALDA zu vergleichen. Ferner sollen lokale, regionale und nationale Anwendungs- und Nutzungsgelände herausgestellt sowie die Wertschöpfung von Ökosystemdienstleistungen in diversen Regionen herausgearbeitet werden.

Zeit & Ort des Spezialforums: Donnerstag, 7. Juli, im Rahmen der AGIT 2016
www.agit.at/oekosystem

FOSSGIS 2016

Die FOSSGIS-Konferenz 2016 findet im Vorfeld der AGIT als führende Konferenz für Freie und Open-Source-Software, Geo-Software und OpenStreetMap erstmals in Österreich statt.

Die FOSSGIS 2016 wird vom gemeinnützigen FOSSGIS e. V. und der OpenStreetMap-Community in Zusammenarbeit mit dem Fachbereich Geoinformatik – Z_GIS an der Universität Salzburg organisiert und findet im Vorfeld der AGIT statt.

www.fossgis-konferenz.de/2016

Autor:

Dr. Bernhard Zagel

Termine

Datum	Veranstaltung	Ort	Information
04. – 06. 07. 2016	FOSSGIS-Konferenz 2016	Salzburg, Österreich	www.fossgis-konferenz.de/2016
05. – 08. 07. 2016	HGD-Symposium	Salzburg, Österreich	www.agit.at/hgd2016
06. 06. 2016	Webinar: BIM – Building Information Modeling	online	www.vde-verlag.de/seminare/11762
06. – 07. 07. 2016	7. Basys User Conference	Heidelberg	www.barthauer.de
06. – 08. 07. 2016	AGIT 2016	Salzburg, Österreich	www.agit.at
12. – 19. 07. 2016	Weltkongress der Internationalen Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung	Prag	www.isprs2016-prague.com
14. 07. 2016	11. Mobiles GIS-Forum	Augsburg	www.gi-geoinformatik.de
24. – 26. 08. 2016	FOSS4G	Bonn	2016.foss4g.org
09. 09. 2016	Seminar: BIM – Building Information Modeling	Berlin	www.vde-verlag.de/seminare/11676
29. 09. 2016	9. Allsat Open – Monitoring von Bauwerken und Bewegungen an der Erdoberfläche	Hannover	www.allsat.de
11. – 13. 10. 2016	Intergeo 2016	Hamburg	www.intergeo.de