

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 138 (2012)
Heft: 21: Die Rennbahn retten

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 27.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

GEOSUMMIT 2012

Vom 19. bis 21. Juni 2012 treffen sich Vertreterinnen und Vertreter der Geoinformationsbranche in Bern zum ersten GEOSummit, einem Kongress mit angegliederter Messe. Mit aktuellen Themen unterstützt dieser Kongress den Austausch der Experten aus der Geoinformation und zahlreichen damit verbundenen Bereichen.

DREITÄGIGER KONGRESS

Das Kongressprogramm beinhaltet vielfältige Vorträge und Workshops in 15 Themenblöcken. Die Workshops am Dienstag behandeln Themen wie Geo-Webdienste, Mobile Mapping, Kartenerstellung mit OpenSource-Tools oder Datenflüsse vom Datenmodell zur Fachapplikation. Die Kongressblöcke am Mittwoch und Donnerstag bieten unter anderem Vorträge zur amtlichen Vermessung und zu öffentlich-rechtlichen Eigentumsbeschränkungen (ÖREB), Raumplanung und Energie, Umwelt und Klima, Crowdsourcing und OpenSource beim Geografischen Informationssystem GIS, innovativen GIS-Anwendungen, Geodatenangeboten, Gemeinde-/Städte-GIS sowie GIS für Solarenergie. Zusätzlich gibt es am Donnerstag eine ganze Vortragsreihe zu 3D-GIS.

Mit dem GEOSummit verfolgt die veranstaltende Schweizerische Organisation für Geo-Information SOGI das Ziel, die Kommunikation sowohl innerhalb der Branche als auch interdisziplinär zu intensivieren. Der zweisprachige Kongress positioniert sich als Veranstaltung der Schweizer Geo-Community und sorgt für einen kontinuierlichen Austausch mit dem Markt und über Grenzen der Fachbereiche hinweg. Er findet alle zwei Jahre in Bern statt.

ZWEITÄGIGE MESSE

Der dreitägige Kongress mit Workshops und Events wird von der zweitägigen Messe GEOExpo begleitet, die ein repräsentatives Angebot mit Trends und Neuheiten zeigt. Über Round-Table-Gespräche werden Denkansätze zu verschiedenen Fachthemen an Print- und Onlineredaktionen weitergeleitet. Die Messe richtet sich an ein Publikum aus Fachleuten und interessierten Anwendern; sie kann unabhängig von der GEOConf besucht werden. Neu ist, dass die gesamte Wertschöpfungskette von der Erhebung geobasierter Daten über die Veredlung bis

zur systemintegrierten Applikation ausgestellt wird. Autodesk SA, Esri Schweiz AG sowie Intergraph (Schweiz) AG haben ihre Teilnahme zugesagt. Darüber hinaus haben sich neben weiteren Partnern auch geosuisse (Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement) und der SIA angemeldet.

FÜR VIELE BRANCHEN INTERESSANT

GEOSummit ist interessant für alle, die mit Geoinformationen arbeiten und diese nutzen: Wissenschaftler, Entwickler, Anwender, Hersteller, Organisationen, Studierende oder Auszubildende. Der Kongress umfasst Branchen wie Geomatik, Ver- und Entsorgung, Tourismus, Logistik und Umwelt, aber auch Sicherheit und Versicherungen.

41 Aussteller präsentierten ihr Unternehmen oder ihre Dienstleistung bei der letzten GEO-Expo im Jahr 2010. Für dieses Jahr rechnen die Veranstalter mit ähnlichen Zahlen. Eine aktuelle Liste der Aussteller ist auf der Website zu finden.

GE+Summit
GE+Conf
GE+Expo

GEOSUMMIT 2012 MESSE UND KONGRESS FÜR GEOINFORMATION

Datum

GEOSummit: 19. bis 21.6.2012

GEOConf: 19. bis 21.6.2012

GEOExpo: 20. bis 21.6.2012, 9 bis 18 Uhr

Ort

Messegelände in Bern

Mingerstrasse 6

3014 Bern

www.geosummit.ch

NEU!

**Plan-box
kaufen
statt
mieten!**

Ab sofort erhältlich! Für Planer, Architekten, Bauämter, Projektleiter, General- und Totalunternehmen oder wer immer auf maximale Planungssicherheit aus ist. Plan-box in Lizenz bringt allen eine ganze Reihe von Vorteilen:

- Individuelle Abbildung firmeninterner Strukturen
- Evaluationskosten für den Bauprojektraum entfallen
- Freie Bestimmung der Datenformate
- Parallele Verarbeitung von mehreren Projekten mit verschiedenen Strukturen
- Kosteneffiziente Planung
- Nachhaltige Archivierung
- Maximale Unabhängigkeit

Plan-box ist der unabhängige Schweizer Projektraum für Bauplanung und Baumanagement. Er bietet Bauherren, Architekten, Projektleitern und Planern auf einfachste Weise maximale Planungssicherheit.

 **plan-box.com**[®]
BAUPLANUNG NEUSTER STAND

plan-box.com AG

Riedenmatt 1

CH-6370 Stans

T 041 612 04 50

mailbox@plan-box.com



Zertifiziert nach der ISO Norm 9001:2008
Plan-box.com ist eine geschützte und registrierte Marke der plan-box.com AG.