

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 111 (2013)

Heft: 5

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: 13.01.2026

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

Esri Europe, Middle East, and Africa User Conference (EMEAUC) Deutschsprachige Esri-Anwenderkonferenz als Bestandteil der EMEAUC

Esri Deutschland ist dieses Jahr Gastgeber der Esri Europe, Middle East, and Africa User Conference (EMEAUC). Die Konferenz richtet sich an alle Anwender von Esri Technologie aus Europa, dem Nahen Osten und vom afrikanischen Kontinent. Trotz der internationalen Ausrichtung bietet die Veranstaltung – speziell für die Kunden von Esri Deutschland und Esri Schweiz – viele deutschsprachige Konferenzinhalte.

Nehmen Sie teil!

Ob Neueinsteiger, GIS-Profi, Entscheider oder Firmeninhaber – nutzen Sie den direkten Kontakt

auf der EMEAUC 2013 und diskutieren Sie in persönlichen Gesprächen.

Seien Sie dabei, wenn die GIS-Community in München zusammenkommt. Treffen Sie Nutzer aller Branchen und Anwendungsbereiche und Esri-Mitarbeiter aus drei Kontinenten. Vernetzen Sie sich mit Spezialisten und profitieren Sie vom Know-how der GIS-Szene. Nutzen Sie die Gelegenheit zum Austausch.

Die EMEAUC findet vom 23. bis 25. Oktober 2013 im International Congress Center Munich (ICM) statt. Weitere Informatio-

nen zur Konferenz und den Inhalten finden Sie unter emeauc.esri.com.

Deutschsprachige Inhalte der EMEAUC

Plenumsveranstaltung

Jack Dangermond, Gründer der Esri Inc., eröffnet zusammen mit weiteren namhaften Keynote-Speakern die Konferenz mit der Plenumsveranstaltung. Er spricht über herausragende Projekte und die Zukunft von GIS. Die englischsprachige Plenumsveranstaltung wird für alle deutschsprachigen Konferenzbesucher simultan übersetzt.

Technische Plenumsveranstaltung am zweiten Konferenztag

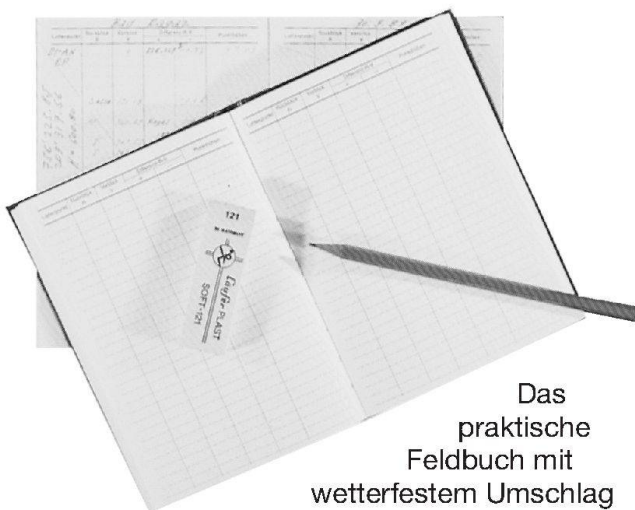
Der zweite Konferenztag beginnt

mit einer zentralen technischen Plenumsveranstaltung. Produktspezialisten aus den USA und Europa geben mit technischen Demonstrationen Einblick in derzeitige Produktentwicklungen aus den Bereichen Server, Desktop und Online-GIS und präsentieren Neuerungen. Auch diese Veranstaltung wird simultan übersetzt.

Deutschsprachige Technologie-Workshops

Die wichtigsten Neuerungen bei Esri-Produkten werden am dritten Konferenztag in dreistündigen Workshops intensiv behandelt. Produktspezialisten der Esri Deutschland GmbH und der Esri Schweiz AG leiten die deutschsprachigen Technologie-Workshops und beantworten individuelle Fragen der Teilnehmer.

Feldbuch



Das praktische Feldbuch mit wetterfestem Umschlag im Format 125 x 180 mm ist ab sofort lieferbar. Preis Fr. 15.– exkl. Porto. Mengenrabatt auf Anfrage.

Bestellungen an: SIGImedia AG
Pfaffacherweg 189, 5246 Scherz
Telefon 056 619 52 52, Telefax 056 619 52 50

GeoMax ZOOM80 LRBT Robotik Totalstation

Long-Range-Bluetooth
Verbindung zwischen
Getac Feldrechner und Zoom80



- Leicht verständlich
- Einfach zu handhaben
- Exzellente Ergebnisse
- Einmann-Robotic Vermessung
- Reichweite von bis zu 1.000m im reflektorlosen Modus

Und dies zu einem äusserst attraktiven Preis!
- Fragen Sie uns!

GEOZONE
GEOMATICS

GEOZONE AG | Olendorferstrasse 8 | CH-8153 Rümlang
Tel: +41 (0)44 817 01 21 | Fax: +41 (0)44 817 01 22
www.geozone.ch | Email: info@geozone.ch

Ihre offizielle Vertretung von
GEOMAX
Part of Hexagon Group

Internationale Inhalte der EMEAUC

Expertenrunden zu gesellschaftsrelevanten Themen und Trends
Am Vormittag des ersten Konferenztags finden Expertenrunden zu aktuellen Themen und Trends aus Energiewirtschaft, öffentlicher Verwaltung, Landnutzung, Logistik, Sicherheit und Verstädterung statt. Internationale Experten diskutieren die gesellschaftsrelevanten Fragestellungen im Zusammenhang mit GIS.

Technologievorträge

Am zweiten und dritten Konferenztag werden technologieorientierte Vortragsreihen angeboten. Internationale Produktspezialisten informieren über die Neuerungen bei der Esri-Technologie in den Bereichen Desktop, Server und Online.

GIS-Vorträge: von Anwendern für Anwender

Neben den Technologievorträgen gibt es auf der EMEAUC auch branchenspezifische Vortragsreihen. Anwender berichten über ihre Projekte und Erfahrungen aus

der Praxis. Die Vorträge aus Branchen wie Energieversorgung, Industrie, Kommunalverwaltung, Umwelt, Gesundheitswesen, Vermessungswesen, Logistik und Sicherheit werden – je nach Referent – auf Deutsch oder Englisch gehalten.

Das Rahmenprogramm der EMEAUC

Esri-Schulungen und Prekonferenz-Seminare

Vor der EMEAUC werden im Konferenzzentrum Esri-Schulungen angeboten. Sowohl deutschsprachige als auch englischsprachige Kurse können an den zwei Tagen vor der Konferenz (21. und 22. Oktober 2013) besucht werden. Konferenzteilnehmer können die Schulungen zu deutlich rabattierten Preisen buchen. Der Besuch der Konferenz lohnt sich damit umso mehr. Zudem werden englischsprachige Produkt-Seminare von Produktspezialisten von Esri Inc. präsentiert. Dies bietet Ihnen die Möglichkeit, sich individuell mit Produktentwicklern und Spezialisten auszutauschen.

Esri Education GIS Conference ist Teil der EMEAUC in München

Am 22. und 23. Oktober 2013 findet im Vorfeld der EMEAUC die anderthalbtägige Esri Education GIS Conference im Konferenzzentrum der Messe München statt. Lehrer, Studenten, Dozenten und alle am Thema Bildung & Forschung Interessierten können sich auf ein interessantes Programm freuen.

Die Konferenz beginnt am 22. Oktober mit einer international besetzten Plenary, bei der über Konzepte und Technologien und aktuelle Trends berichtet wird. Es folgen parallele Sessions mit Kurzvorträgen von Anwendern zu aktuellen Themen aus Lehre und Forschung. Keine Konferenz ohne eine Unconference-Session. Hier erwarten wir viele Beiträge, die von den Teilnehmern vorgeschlagen, vor Ort entwickelt und kurz präsentiert und diskutiert werden. Wer möchte, trifft sich mit der Education-GIS-Community in der Stadt zum Ausklang des ersten Tages.

Am Vormittag des 23. Oktober finden zwei parallele Hands-on

Workshops zum Einsatz von ArcGIS Online an Schulen und Hochschulen statt. Daneben gibt es die Möglichkeit, an diversen Expert-Round-Tables teilzunehmen, die im Rahmen der EMEAUC an diesem Vormittag stattfinden. Wenn die Esri Education GIS Conference ihre Tore schliesst, können sich die Teilnehmer auf die grosse Plenary der EMEAUC freuen, die mittags beginnt und von allen Teilnehmern der Education GIS Conference besucht werden kann. Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Registrierung finden sich auf der Konferenzwebseite der EMEAUC.

*Esri Schweiz AG
Josefstrasse 218
CH-8005 Zürich
Telefon 058 267 18 00
info@esri.ch
www.esri.ch*

Vom Zirkel zum elektronischen Theodoliten



Kern-Geschichten von Franz Haas

172 Jahre Aarauer Industriegeschichte –
Sammlung Kern – Zeittafeln – Kern-Geschichten, auf 132 Seiten
mit ca. 90 Bildern – Fr. 42.– + Porto und Verpackung

Herausgeber: Heinz Aeschlimann, Kurt Egger | Bestellungen: SIGImediaAG, Postfach, 5246 Scherz | info@sigimedia.ch