

Verbände = Associations

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **114 (2016)**

Heft 2

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

SGPF/SSPT

Schweizerische Gesellschaft für
Photogrammetrie und Fernerkundung
Société Suisse de photogrammétrie
et de télédétection



SGPF-SSPT

GEO+Summit

Gemeinsam mit der Dreiländertagung
Photogrammetrie und Fernerkundung

Dreiländertagung der SGPF, DGPF und OVG

7. – 9. Juni 2016 in Bern

Die 36. Wissenschaftlich-Technische Jahrestagung der DGPF (Deutsche Gesellschaft für Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformation), der OVG (Österreichische Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation) und der SGPF (Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung) findet vom 7. bis 9. Juni 2016 im Kongresszentrum BERNEXPO in Bern statt. Mit einem interessanten Fachprogramm, Ausstellern und Partnern aus Wirtschaft, Lehre, Forschung und Verwaltung hoffen wir, an die letzte erfolgreiche Veranstaltung dieser Reihe in der Schweiz, die 2007 an der FHNW in Muttenz stattfand, anknüpfen zu können. Die Dreiländertagung 2016 wird in Kooperation mit dem GEOSummit der SOGI (Schweizerische Organisation für Geoinformation) durchgeführt. Unter dem Motto «Lösungen

für eine Welt im Wandel» wird das wissenschaftliche Programm der Dreiländertagung die neuesten Entwicklungen in den Bereichen Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformatik abdecken und Ausstellern aus der Branche die Gelegenheit bieten, sich auf der gemeinsamen Fachmesse zu präsentieren. Das Anmeldeformular für Aussteller und weitere wichtige Informationen sind unter www.geosummit.ch zu finden, ab dem 15. März 2016 wird das Anmeldeportal für Besucher online sein.

Die Einreichungsfrist für Beitragsvorschläge auf Deutsch, Französisch oder Englisch endet am 31. Januar 2016, für Beiträge die sich um den Karl-Kraus-Nachwuchsförderpreis bewerben am 29. Februar 2016. Die Teilnahmebedingungen für den Karl-Kraus-Preis befinden sich unter www.sgpf.ch.

Alle Einreichungen durchlaufen einen Begutachtungsprozess. Für eine eventuelle Verlängerung der Einreichungsfristen beachten Sie bitte die Tagungs-Homepage www.sgpf.ch/

de/dreilaendertagung-2016. Die Autoren werden bis zum 15. März 2016 über die Annahme bzw. Ablehnung der Beitragsvorschläge informiert.

Annahmeschluss zur Übernahme der Beiträge der Jahrestagung (8. und 9. Juni 2016) in die Tagungs-DVD ist der 30. April 2016. Alle akzeptierten und rechtzeitig eingereichten Beiträge werden im digitalen Tagungsband (mit ISBN-Nummer) und in den Online-Proceedings publiziert. Voraussetzung ist, dass sich mindestens ein Autor mit Einreichung des Beitrags für den Tagungsband zur Teilnahme an der Dreiländertagung anmeldet und die Teilnahmegebühr bezahlt.

Die Einreichung von Beitragsvorschlägen und später der ausgearbeiteten Beiträge erfolgt über die Tagungs-Homepage (www.sgpf.ch/de/dreilaendertagung-2016), wo auch alle weiteren Informationen zur Veranstaltung bereitgestellt und laufend aktualisiert werden.



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