

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: 114 (2016)

Heft: 2

Rubrik: Verbände = Associations

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 20.02.2025

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

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