

Zum Umschlagbild = Page de couverture

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **101 (2003)**

Heft 9: **75 Jahre SGPBF = 75 ans SSPIT**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

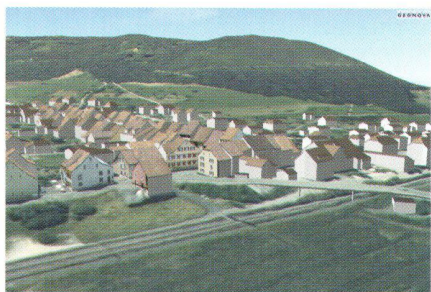
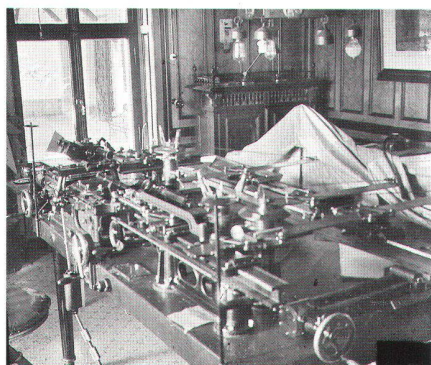
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



Editorial 491

75 Jahre SGPBF / 75 ans SSPIT

Chr. Eidenbenz, A. Flotron:
75 Jahre Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie,
Bildanalyse und Fernerkundung – ein Rückblick 492

A. Chapuis, P. Fricker, D. Hughes, E. Traversari:
Développement de la Photogrammétrie en Suisse 502

S. Nebiker, A. Grün:
Aktuelle Ausbildung in Photogrammetrie und Fernerkundung –
vielseitig, interessant und zukunftsorientiert 507

A. Grün, O. Kölbl, K. Itten:
Aktuelle Forschung in Photogrammetrie und Fernerkundung
in der Schweiz 511

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

Gesellschaft der Schweizer Erdbeobachtungs-Dienstleister 522

Swissphoto AG:
Einsatzmöglichkeiten der Photogrammetrie in der Amtlichen
Vermessung 524

GEOFOTO s.a.:
Sviluppo delle attività di uno studio di fotogrammetria con
l'ausilio delle nuove tecnologie 526

Flotron AG:
Reflexionen über die Welt der digitalen Fotogrammetrie 528

Johan Piedfort Photogrammétrie:
La photogrammétrie en toutes ses dimensions 530

Rubriken / Rubriques

Aus- und Weiterbildung / Formation, Formation continue 531

Fachliteratur / Publications 532

Persönliches / Personalia 533

Verbände / Associations 534

Firmenberichte / Nouvelles des firmes 537

Impressum 552

Zum Umschlagbild:

1922–2002:
Achtzig Jahre Photogrammetrie bei Leica Geosystems

Eine erfolgreiche Entwicklungsperiode von der Handkamera C2 mit Schwarzweiss-Einzel-Fotoplatzen zum digitalen Luftbild-Sensor ADS40, welcher gleichzeitig bis zu sechs Schwarzweiss- und vier Multispektral-Endlos-Bildstreifen mit derselben hohen geometrischen Auflösung aufzeichnet.

Leica Geosystems AG
Europa-Strasse 21, CH-8152 Glattpfegg
Telefon 01 809 33 11, Telefax 01 810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com, www.leica-geosystems.ch

Page de couverture:

1922–2002:
Huitante ans de Photogrammétrie chez Leica Geosystems

Une période de développements pleine de succès marquée par la première caméra aéroportée C2 tenue à la main, avec plaques en verre noir-blanc, jusqu'à l'introduction du capteur numérique ADS40 permettant d'enregistrer simultanément des bandes continues avec un maximum de six canaux noir-blanc et de quatre canaux multi spectraux avec la même résolution géométrique.

Leica Geosystems SA
Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens
Téléphone 021 633 07 20, Téléfax 021 633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com, www.leica-geosystems.ch

Geomatik ■ Schweiz Géomatique ■ Suisse Geomatica ■ Svizzera

75 Jahre SGPBF



Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie
Bildanalyse und Fernerkundung
Société suisse de photogrammétrie
d'analyse d'image et de télédétection

Geoinformation und Landmanagement
Géoinformation et gestion du territoire
Geoinformazione e gestione del territorio

9/2003

September 2003, 101. Jahrgang
Septembre 2003, 101e année
Settembre 2003, 101. anno

