

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: 107 (2009)

Heft: 4

Werbung

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: 16.03.2025

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



Die ersten Bachelor of Science in Geomatik FHNW.



Solothurn 1830/3D: www.fhnw.ch/habg/solothurn3d.

in Geoinformationstechnologie sowie zu Anforderungen und Anmeldung auf der Studiengangsw Webseite www.fhnw.ch/habg/ivgi/master.

Forschung, Weiterbildung, Dienstleistung
Zurzeit werden am IVGI sieben mit Drittmitteln finanzierte Forschungsprojekte (darunter drei KTI-Projekte) bearbeitet. Diese finden nationale und internationale Beachtung. Das KTI-Forschungsprojekt ViMo/UAVision konnte im November 2008 in der Future Expo am Swiss Innovation Forum als eines von drei FH-CH Forschungsprojekten präsentiert werden. Details zu unseren Forschungsaktivitäten sind unter www.fhnw.ch/habg/ivgi/forschung zu finden. An insgesamt zwölf Tagen fanden 2008 sechs Weiterbildungsveranstaltungen mit mehr als 200 Teilnehmern statt. KMU und Behörden unterstützten wir in mehr als 20 Dienstleistungsprojekten.

Personelles

Seit Anfang Januar verstärkt Andreas Barmettler, Absolvent des Geomatik-Jahrgangs 2007, unser Team im Bereich Photogrammetrie und Fernerkundung als wissenschaftlicher Assistent. Thomas Knabl, Projektassistent im CCEM-Retrofit-Projekt, verliess uns Ende Juni 2008, um an der ETHZ den Masterstudiengang Geomatik und Planung zu absolvieren. Priska Tiefenbach übernahm als wissenschaftliche Mitarbeiterin ab August seine Aufgaben. Adrian Annen hat uns Ende August zum Ende seiner Assistenzzeit verlassen und eine Tätigkeit in der Privatwirtschaft aufgenommen.

Nationale und internationale fachliche Präsenz

Mitarbeitende des IVGI sind als Mitglied oder im Präsidium von 20 nationalen und internationalen Fachgremien vertreten. 30 Vorträge an Kongressen und Fachtagungen sowie 28

Publikationen markieren eine starke fachliche Präsenz.

Dank

Wie in den vergangenen Jahren, wurden wir auch 2008 in unseren Bemühungen, ein fachlich hoch stehendes, aktuelles, interessantes und praxisbezogenes Ausbildungsprogramm anzubieten, durch zahlreiche Firmen, Behörden und Einzelpersonen finanziell, mit Sachmitteln, Datenmaterial und/oder persönlichem Einsatz unbürokratisch und grossartig unterstützt. Wir danken an dieser Stelle allen ganz herzlich für dieses grosszügige Entgegenkommen und freuen uns im Jahr 2009 auf eine weiterhin gute und interessante Zusammenarbeit.

Download des vollständigen Jahresberichts:
www.fhnw.ch/habg/ivgi/institut/jahresbericht

Team des Instituts Vermessung und Geoinformation FHNW

Geomatik Schweiz / Géomatique Suisse

Inhaltsverzeichnis 2008: www.geomatik.ch > Fachzeitschrift

Sommaire 2008: www.geomatik.ch > Revue

Alle Fachartikel und Rubrikbeiträge als pdf: www.geomatik.ch > Fachzeitschrift > Archiv
Tous les articles et contributions sous rubrique en pdf: www.geomatik.ch > Revue > Archives