**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:** 112 (2014)

Heft: 8

Rubrik: Impressum

# 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:** 03.12.2025

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



Wir sind ein mittelgrosses innovatives Ingenieur- und Vermessungsbüro in der Region Solothurn. Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung Vermessung eine/n einsatzfreudige/n und erfahrene/n

#### Geomatiker/in

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum im gesamten Vermessungsbereich:



- Selbständiges Erledigen sämtlicher Aufgaben in der amtlichen Vermessung
- Durchführen von Bauabsteckungen und
- Ingenieurvermessungen + Lehrlingsausbildung

#### Ihre Kompetenzen

- Selbständiges Arbeiten im Team
- Erfahrung in der amtlichen Vermessung und Ingenieurvermessung
- Gute Kenntnisse in der EDV und im GIS
- Freude an der Ausbildung junger Berufsleute
- Innovative und unternehmerisch denkende Person mit grosser Einsatzbereitschaft

#### Wir bieten Ihnen

- Fachliche und unternehmerische Herausforderung
- Motiviertes junges dynamisches Team
- Zeitgemässe Anstellungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Modernste Arbeitsmittel

#### lhr nächster Schritt

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche oder elektronische Bewerbung an Herrn Reto Meile (reto.meile@w-h.ch).



# Hochschule für Technik Stuttgart

An der Hochschule für Technik Stuttgart ist in der Fakultät Vermessung, Informatik und Mathematik zum Wintersemester 2014/15 (1. September 2014) oder später eine

# Professur für Angewandte Geodäsie

(Bes. Gr. W2) Kennziffer 577

zu hesetzen

Die zu berufende Person soll die Bachelor- und Master-Studiengänge des Bereichs Vermessung und Geoinformatik in den Schwerpunkten Vermessung oder Landmanagement stärken. Von den Bewerberinnen und Bewerbern wird ein Studienabschluss im Bereich Vermessung und Geoinformatik erwartet.

Ausführliche Informationen zu den Einstellungsvoraussetzungen sowie den dienstlichen Aufgaben der Professorinnen und Professoren finden Sie unter www.hftstuttgart.de/Einstellungsvoraussetzungen. Die Bewerbungsfrist endet am 31.08.2014.

Weitere inhaltliche Auskünfte zur Stellenbeschreibung erhalten Sie vom Studiendekan Prof. Rainer Kettemann (rainer.kettemann@hft-stuttgart.de; Telefon: 0711 8926-

# Geomatik Schweiz Géomatique Suisse Geomatica Svizzera

# Fachgebiete / Domaines spécialisés

Geoinformationssysteme, Geodäsie, Vermessung, Kartographie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Landmanagement, Raumplanung, Strukturverbesserung, Kulturtechnik, Boden, Wasser, Umwelt, Gemeindeingenieurwesen Systèmes d'information du territoire, géodésie, mensuration, cartographie, photogrammétrie, télédétection, gestion et aménagement du territoire, améliorations structurelles, génie rural, sol, eaux, environnement, génie communal

# Redaktion / Rédaction

redaktion@geomatik.ch

Chefredaktor / Rédacteur en chef Glatthard Thomas, dipl. Kulturing. ETH/SIA Museggstr. 31, 6004 Luzern, Tel. 041 410 22 67

FGS Redaktion / Rédaction PGS Laurent Berset, sll.berset@sunrise.ch

### Rédaction romande

Benes Beat, ing. rural EPFZ rte de la Traversière 3, 2013 Colombier tél. 032 841 14 62, b.benes@net2000.ch

#### Sekretariat / Secrétariat Redaktionssekretariat

SIGImedia AG, Pfaffacherweg 189, Postfach 19, CH-5246 Scherz, Tel. 056 619 52 52, Fax 056 619 52 50

## Erscheinungsweise / Parution

Monatlich / chaque mois

Redaktionsschluss / Délai de rédaction

Jeweils am 1. des Vormonats / Le 1er du mois avant la parution

Manuskripte bitte auf CD (Windows oder Mac) und Ausdruck einsenden oder per E-Mail (max. 5 MB) Prière d'envoyer les manuscrits sur CD (Windows ou Mac) et papier ou e-mail (max. 5 MB)

## Herausgeber / Editeurs

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement - SIA-Fachverein Société suisse de géomatique et de gestion du territoire – Société spécialisée SIA Kapellenstrasse 14, Postfach 5236, 3001 Bern, Tel. 031 390 99 61, Fax 031 390 99 03, info@geosuisse.ch, www.geosuisse.ch

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung (SGPF) Société Suisse de photogrammétrie et de télédétection (SSPT) c/o Bundesamt für Landestopographie 3084 Wabern, Tel. 031 963 21 11 www.sgpf.ch

Fachleute Geomatik Schweiz (FGS) Professionnels Géomatique Suisse (PGS) Professionisti Geomatica Svizzera (PGS) Zentralsekretariat, Flühlistrasse 30 B, 3612 Steffisburg, Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64, admin@pro-geo.ch www.pro-geo.ch

Fachgruppe der Geomatikingenieure Schweiz Groupement professionnel des Ingénieurs en géomatique Suisse de Swiss Engineering Jérôme Schaffner (Präsident a.i. 1424 Champagne, Tel. 024 420 28 66, jerome.schaffner@geo-ing.ch www.geo-ing.ch

# Verlag, Abonnemente, Inserate / Edition, Abonnements, Annonces

#### Abonnementsdienst / Service des abonnements

Neuabonnemente, Adressänderungen /

Nouveaux abonnements, changements d'adresse

SIGImedia AG

Pfaffacherweg 189, Postfach 19

CH-5246 Scherz

Tel. 056 619 52 52, Fax 056 619 52 50

verlag@geomatik.ch

#### Preise / Prix de vente

Inland / Suisse Fr 96 -Ausland / Etranger Fr. 120.-Einzelnummer /

Prix du numéro Fr. 10.- plus Porto /

plus port

Sondernummer /

Prix du numéro spécial Fr. 15.- plus Porto / plus port

Studenten, Lehrlinge / Etudiants apprentis halber Preis / demi tarif Luftpost / Poste aérienne Zuschlag / Surtaxe Fr. 30.- / Fr. 60.-

### Inserate / Annonces

Fr. 10.- Chiffre-Gebühr / Supplément pour annonces sous chiffre

Rabatt bei Wiederholungen / Rabais de répétition

3 x: 5%, 6 x: 10%, 9 x: 15%, 12 x: 20% Inserate-Annahmeschluss /

Annonces-Délai d'insertion Am 10. des Vormonats

Geomatik Schweiz im Internet / Géomatique Suisse sur Internet:

www.geomatik.ch

ISSN 1660-4458