

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: 110 (2012)

Heft: 12

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: 02.05.2026

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

Zur Verstärkung unseres Teams in Davos suchen wir eine/einen

Geomatikingenieur/in ETH oder FH

Ihr künftiges Arbeitsgebiet umfasst die Bereiche Kulturtechnik, Güterzusammenlegung, Vermessung und GIS. Eine sichere Ausdrucksweise in deutscher Sprache und gutes Verhandlungsgeschick mit Kunden und Behörden zeichnen Sie ebenso aus wie Flexibilität und eine rasche Auffassungsgabe.

Gerne unterstützen wir Sie auch auf dem Weg zum Geometerpatent.

sowie eine/einen

Geomatiker/in oder Geomatik Techniker/in

Sie sind jung, motiviert und flexibel und gewohnt Aufgaben selbstständig und effizient zu bearbeiten. Sie fühlen sich sowohl im Leitungskataster, als auch in der amtlichen Vermessung und der Bauvermessung zu Hause, sowohl im Feld als auch bei der Vorbereitung und Auswertung im EDV-System (vorzugsweise GeoNIS).

Wir bieten Ihnen abwechslungsreiche, anspruchsvolle und ausbaufähige Tätigkeiten in einem modernen, teamorientierten Unternehmen. Eine begleitete Einarbeitungszeit ist ebenso selbstverständlich, wie laufende Weiterbildung, modernste Ausstattung und attraktive Anstellungsbedingungen.

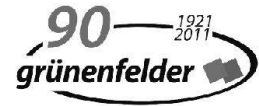
Haben wir Ihr Interesse geweckt? – Dann freuen wir uns, Sie kennen zu lernen!

Senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

Darnuzer Ingenieure AG
Stefan Darnuzer
Brämbühlstrasse 15
7270 Davos Platz
Tel. 081 415 31 00
stefan@darnuzer.ch



Präzision in allen Dimensionen



Zur Ergänzung unseres innovativen und leistungsstarken Teams in Domat/Ems suchen wir eine(n):

GIS-Ingenieur(in)

Sie sind selbständig für Pflege, Entwicklung, Aufbau und Migrationen unserer GIS- und WebGIS-Projekte verantwortlich. Zudem sind Sie mitverantwortlich für den IT-Betrieb und bieten unseren Mitarbeitenden und unseren Kunden Support bei GIS- und IT-Problemen.

Sie sind im Umgang mit GIS-Systemen vertraut. Mit Vorteil verfügen Sie über einen Abschluss als Geomatikingenieur und weisen bereits Erfahrungen mit dem System ArcGIS / Geonis auf.

Wir bieten eine abwechslungsreiche und interessante Herausforderung mit grosser Selbständigkeit und flexiblen Arbeitszeitmodellen. Sie arbeiten in einem guten Arbeitsklima mit moderner Infrastruktur. Stellenantritt nach Vereinbarung.

Interessiert? Wir freuen uns auf das Eintreffen Ihrer Unterlagen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Hans Andrea Veraguth (081 650 30 50) gerne zur Verfügung.

Grünenfelder und Partner AG, Denter Tumas 6,
7013 Domat/Ems www.gruenfelder.ch

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, sill.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
SIGMedia 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 1^{er} 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

geosuisse
Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement – SIA-Fachverein
Société suisse de géomatique et de gestion du territoire – Société spécialisée SIA
Postfach, 4501 Solothurn, Tel. 032 624 65 16,
Fax 032 624 65 08, 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, Flühlstrasse 30 B,
3612 Steffisburg, Tel. 033 438 14 62,
Fax 033 438 14 64, admin@pro-geo.ch
www.pro-geo.ch

Geo+Ing
Fachgruppe der Geomatikingenieure Schweiz
Groupement professionnel des Ingénieurs en géomatique Suisse de Swiss Engineering
Oliver Begré (Präsident), Föhrenweg 60,
3095 Spiegel b. Bern, Tel. 079 400 41 03,
oliver.begre@geo-ing.ch
www.geo-ing.ch

Verlag, Abonnements, Inserate / Edition, Abonnements, Annonces

Abonnementsdienst /
Service des abonnements
Neuabonnements, Adressänderungen /
Nouveaux abonnements, changements d'adresse
SIGMedia 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