

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. 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: 01.04.2025

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.

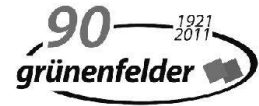
Haben wir Ihr Interesse geweckt? – Dann freuen wir uns, Sie kennen zu lernen!

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.gruenenfelder.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