

| | |
|---------------------|---|
| 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: | 7 |
| 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: 12.01.2026

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

Als unabhängige Firma bieten wir kompetente Dienstleistungen in den Bereichen Vermessung und Geomatik. 50 – 60 Mitarbeitende betreuen interessante und anforderungsreiche Projekte im Raum Bern.

Im Fachbereich Ingenieurvermessung suchen wir zur Verstärkung unseres Teams eine/n junge/n

Geomatikingenieur/in ETH/FH

Ihr Aufgabengebiet

- Projektleitung und Umsetzung im Bereich Ingenieurvermessung
- konzeptionelle und methodische Arbeiten für Kontroll- und Überwachungsmessungen, Spezialvermessungen, -absteckungen und -aufnahmen
- Projektorganisation und Koordination

Ihr Profil

- einige Jahre Erfahrung im Bereich Ingenieurvermessung
- breite fachliche Kenntnisse mit ausgeprägtem Interesse für zukünftige Entwicklungen
- kommunikativer und kompetenter Umgang mit Kunden und Projektmitarbeitenden

Für weitere Auskünfte steht Ihnen gerne Ruedi Moser (Tel. 031 950 95 95) zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung

bichsel bigler partner ag
Worbstrasse 164, 3073 Gümligen



Corrodi Geomatik AG

Vermessungen-Geoinformatik-Beratungen

Die Corrodi Geomatik AG ist ein dynamisches und kundenorientiertes Geomatikunternehmen mit Hauptsitz in Stäfa am Zürichsee und vielseitigem Dienstleistungsangebot in den Bereichen Vermessung, Geoinformation und Ingenieurvermessung.

Wir suchen nach Vereinbarung eine/n

Geomatikingenieur/in ETH/FH

vorzugsweise mit Geometerpatent

Ihr Aufgabenbereich:

- selbstständige Betreuung von Projekten in der AV
- Leitung und Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten im Bereich Ingenieur- und Spezialvermessungen
- Beratung von Kunden und Offertstellung
- Weiterentwicklung der Produktpalette
- Betreuung / Weiterentwicklung Software, Datenbank

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Geomatik
- Bereitschaft das Patent als Ingenieur-Geometer zu erwerben
- teamorientiert, innovativ, einsatzfreudig
- gute EDV-Kenntnisse

Ihre Chance:

- ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten
- modernste Arbeitsmittel für Feld und Büroarbeiten
- abwechslungsreiche Tätigkeit im gesamten Geomatikbereich
- Möglichkeit für Praktikum zum Geometerpatent
- attraktive Arbeitsbedingungen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Hans Heinrich Pfister gerne zur Verfügung.

Corrodi Geomatik AG, Häldeistrasse 7, 8712 Stäfa
(E-Mail: h.pfister@corrodi-geomatik.ch)

Geomatik Schweiz Géomatique Suisse Geomatica Svizzera

Fachgebiete / Domaines spécialisés

Geoinformationssysteme, Geodäsie, Vermessung, Kartographie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Landmanagement, Raumplanung, Strukturverbesserung, Kulturtchnik, 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

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 Photo-
grammetrie und Fernerkundung (SGPF)
Société Suisse de photogrammétrie et de
télédétection (SSPT)
c/o Bundesamt für Landestopographie
3084 Wabern, Tel. 031 963 21 11
www.sgp.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

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,
begré@fgv.ch
www.geo-ing.ch

Verlag, Abonnements, Inserate / Edition, Abonnements, Annonces

Abonnementsdienst / Service des abonnements

Neuabonnement, 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