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: 114 (2016)

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: 20.02.2025

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



GEOMETRES ASSOCIES NEY & HURNI SA

Bureau d'ingénieurs géomètres à Genève engage de suite ou à convenir

Un(e)

Ingénieur(e) EPF ou HES en géomatique

Nous offrons

- L'expérience d'une entreprise depuis plus de 30 ans
- Prise de responsabilité et participation dans l'entreprise
- Une ambiance conviviale et dynamique

Votre profil

- Une expérience professionnelle dans le domaine de l'ingénierie en mensuration
- Titulaire du brevet fédéral ou en voie de l'obtenir sera un plus
- Ambitieux, bien organisé, indépendant et motivé par des nouveaux défis
- · Capable d'assumer des responsabilités

Vos tâches

- Etudier et effectuer de manière autonome de grands projets
- Seconder le chef de l'entreprise
- Responsable de secteur informatique

N'hésitez pas à prendre contact avec nous ou nous transmettre votre dossier

GEOMETRES ASSOCIES NEY & HURNI SA 6, rue Chabrey | 1202 Genève info@neyhurni.com | 022 918 08 00

Unser Auftraggeber ist ein innovativer Dienstleister in den Bereichen Geomatik und Bauingenieurwesen mit Standort im Raum Bern - Mittelland

Zur Verstärkung seines Teams sucht er eine/n

Patentierte/n Ingenieur-Geometer/in

Einige Jahre Praxis erleichtern Ihnen den nächsten Karriereschritt.

Es erwartet Sie:

- Ein vielseitiger Job mit interdisziplinären Aufgabenstellungen
- Viel Eigenständigkeit
- Grosses Entwicklungspotential
- Nach sorgfältiger Einarbeitung die Einsitznahme in der Geschäftsleitung

Für einen ersten Kontakt wenden Sie sich an Herrn R. Isler (034 420 45 45).

Flückiger & Partner Treuhand AG Fischermätteliweg 19 3401 Burgdorf



stellen.gr.ch

GRAUBUNDEN

Das Amt für Landwirtschaft und Geoinformation sucht eine/einen

Projektleiter/-in Strukturverbesserungen (Ingenieur/-in)

Detaillierte Informationen finden Sie unter stellen.gr.ch





sind ein leistungsstarkes und innovatives Elektroingenieur-Unternehmen mit 190 Mitarbeitenden an 7 Standorten in der Schweiz. Unsere Kernkompetenz liegt in der Beratung, Planung, Begleitung und Qualitätssicherung von anspruchsvollen Hochbau- und Umweltprojekten im ganzen Bereich der Energie-, Gebäude- und Automationstechnik/EMSRL.

Wir wachsen konstant, entwickeln innovative Konzepte, fördern die Energieeffiziwill walliself in Norsalit, emission in Norsalite, for all energies in Bereich der alternativen Energien. Zur Verstär-kung unserer **Abteilung Energietechnik St. Gallen** suchen wir:

LIS/GIS-Projektleiter(in)

- Einmessen von Rohranlagen und Leitungen
 Dokumentation der verschiedenen Versorgungsnetze
- Unterstützung der Anwender des Netzinformationssystems
 Mithilfe bei Weiterentwicklungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufslehre als Geomatiker, Bauzeichner oder Elektroplaner
- Seibständigkeit und Eigenverantwortung
 Erfahrungen mit GIS-Systemen, vorzugweise mit LIDS und/oder
- Autodeskprodukten
 Teamgeist, Einsatzfreue, Belastbarkeit
- Freunde an der Zusammenarbeit mit verschiedenen Abteilungen
 Interesse an neuen Herausforderungen

Ihre Chance:

Wir bieten eine selbständige und verantwortungsvolle Tätigkeit mit Perspektiven in einem erfolgreichen Unternehmen. Sie profitieren von fortschrittlichen Sozialleistungen, einem leistungsstarken Team, neusten Technologien und einer aktiven Unterstützung in der Weiterbildung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Bei Fragen oder für weitere Informationen steht Ihnen Herr Gerardo Zampelli gerne zur Verfügung. Volle Diskretion

IBG B, Graf AG Engineering Herr Gerardo Zampelli, Geschäftsleiter Energietechnik St. Gallen Flurhofstrasse 158d, Postfach 255, 9006 St. Gallen Tel. +41 58 356 60 00, gerardo.zampelli@ibg.ch

DIE INFRASTRUKTUR VON MORGEN