Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band (Jahr): Heft 1	95 (1997)

18.05.2024

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Inseratenschluss:

Nr. 2/97 Nr. 3/97

27. 1. 97 21. 2. 97

The GPS Surveying Group at Leica AG, Heerbrugg, Switzerland, has a vacancy for a

Survey Engineer

for technical documentation and technical support for GPS Surveying Systems.

Candidates should have a university degree or equivalent qualification in surveying or geodesy and have practical experience with GPS surveying systems (hardware and software). An excellent command of English, both written and spoken, is essential.

The successful candidate will be responsible for the preparation of technical manuals and documentation in English for Leica GPS surveying systems. A flair for technical writing and experience with word processing and desk-top publishing systems would be advantageous. Other tasks will include technical support for customers and representatives and assisting with the promotion and marketing of Leica GPS surveying

The successful person will join a young team of engineers, programmers, scientists and marketing staff. He/she will fill a key post in a rapidly expanding business for the design, manufacture and marketing of GPS surveying systems.

Applications with CV should be sent in English to Irène Kupper, Personnel Department. For further information please contact Peter Jackson Tel. 071/727 33 84.

9435 Heerbrugg

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen jungen, initiativen

Photogrammetrie-Operateur

Wir erwarten eine fundierte Photogrammetrieausbildung und Erfahrung mit CAD-Systemen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an

Flotron AG Gemeindemattenstr. 4 3860 Meiringen

Tel. 033 / 971 26 27 Fax 033 / 971 43 53

Kulturingenieur ETH

frisch diplomiert, mit Praktikumserfahrung in Vermessung, sucht den optimalen Start in die Praxis.

Ihre Kontaktaufnahme erwarte ich gerne unter Chiffre 1158 an SIGWERB AG, Dorfmattenstrasse 26, 5612 Villmergen

Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion des Kantons Bern

Das Vermessungsamt des Kantons Bern steht

Überführung seines graphischen Übersichtsplanwerkes in eine digitale Plangrundlage

Der Einsatz moderner Arbeitsinstrumente aber auch motivierte Leute, die sowohl Sinn für traditionelle als auch für neue Aufgabenstellungen haben, sind wichtigste Voraussetzungen dafür. Möchten Sie uns auf dem Weg in die Zukunft begleiten? Wenn Sie eine Lehre als Vermessungszeichne-

rin/Vermessungszeichner (evtl. Kartogra-phin/Kartograph) abgeschlossen haben, an selbständiges Arbeiten gewohnt sind, der Umgang mit kleinen Planmassstäben und die Bedienung eines EDV-Systems (Intergraph) Ihr Interesse wecken, dann können wir Ihnen ab 1. April 1997 oder nach Vereinbarung einen guten Job (Beschäftiqungsgrad 90%) offerieren.

Wir bieten Ihnen ausserdem: einen Arbeitsplatz im modernen Verwaltungsgebäude an der Reiterstrasse in Bern (mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar), Personalrestaurant sowie gleitende Arbeitszeit.

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und Foto bis am 24. Januar 1997 an das Kant. Vermessungsamt, Reiterstrasse 11, 3011 Bern. Auskunft geben Ihnen gerne: Herr Jakob Gillmann (Tel. 031 / 633 33 22) oder Frau Valérie Schmidt (Tel. 031 / 633 33 24).

Übrigens: Über Bewerbungen von Frauen würden wir uns ganz besonders freuen.



