

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =  
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **91 (1993)**

Heft 4: **Ländliche Entwicklung und Umweltschutz in Polen =  
Développement rural et protection de l'environnement en Pologne  
= Wybrane problemy rozwoju terenów wiejskich i ochrony  
srodowiska w Polsce**

PDF erstellt am: **18.05.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

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.

KANTON  
LUZERN



Justizdepartement

250

Beim **Vermessungsamt** ist die Stelle einer/eines

## Vermessungsingenieurin/ Vermessungsingenieur

neu zu besetzen.

### Aufgabenbereich

- Leitung und Betreuung der Koordinationsstelle geographisches Informationssystem
- Systembetreuung Informatik
- Nachführung, Numerisierung, Verifikation
- Übernahme weiterer Gebiete der amtlichen Vermessung in konzeptioneller, organisatorischer, administrativer oder ausführender Funktion

### Anforderungen

- Abschluss als dipl. Ing. HTL, Fachrichtung Vermessung
- Eignung und Neigung für die Informatik, Erfahrung mit raumbezogenen Informationssystemen erwünscht
- Gewandtheit im Umgang mit verwaltungsinternen und externen Personen und Organisationen
- Interesse für die Anwendung neuer Methoden und Ver-

fahren im Sinne der Reform der amtlichen Vermessung

### Wir bieten

- interessante, vielseitige Aufgabenstellung
- entwicklungsfähige Position
- attraktive Infrastruktur
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen
- Arbeitsort mit hoher Lebensqualität

### Stellenantritt

- nach Vereinbarung

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Kantonsgeometer, Benno Stöckli, Telefon 041 / 24 58 29.

Richten Sie Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Referenzadressen unter Angabe der Inseraten-Kenn-Nummer 250 an das

Personalamt  
des Kantons Luzern

Hirschengraben 36  
6002 Luzern

Am Institut für Angewandte Geodäsie und Photogrammetrie der Fakultät für Bauingenieurwesen an der Technischen Universität Graz ist die Planstelle eines

## o. Universitätsprofessors/ einer o. Universitätsprofessorin für Allgemeine Geodäsie und Ingenieurgeodäsie

zum 1. Oktober 1994 zu besetzen (Nachfolge o. Univ. Prof. Dr. G. Schelling).

Der/die zukünftige Stelleninhaber/in hat in der Lehre das Fachgebiet Vermessungskunde für die Studierenden der Studienrichtungen Vermessungs- und Bauingenieurwesen, sowie das Fachgebiet Ingenieurgeodäsie zu vertreten. Weiters hat er/sie Forschung in den Fachgebieten Allgemeine Geodäsie und Ingenieurgeodäsie zu betreiben.

Der Bewerber/die Bewerberin soll sich in internationalen Projekten bewährt haben und besondere praktische Erfahrungen auf zukunftsweisenden Gebieten der geodätischen Messtechnik im Hinblick auf Ingenieur Anwendungen besitzen.

Den gesetzlichen Anforderungen entsprechend, muss der Bewerber/die Bewerberin eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung (Doktorat) und eine an einer österreichischen Universität erworbene oder gleichwertige ausländische Lehrbefugnis oder einem Universitätsdozenten / einer Universitätsdozentin gleichzuwertende wissenschaftliche Befähigung für das Fach, das der zu besetzenden Planstelle entspricht, sowie pädagogische Eignung aufweisen.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Angaben zum beruflichen Werdegang, Verzeichnis der Veröffentlichungen und Vorträge sind bis zum

**16. April 1993**

an den Dekan der Fakultät für Bauingenieurwesen, Rechbauerstrasse 12, A-8010 Graz, zu richten.

Wir suchen einen

## Vermessungstechniker

und einen

## Vermessungszeichner

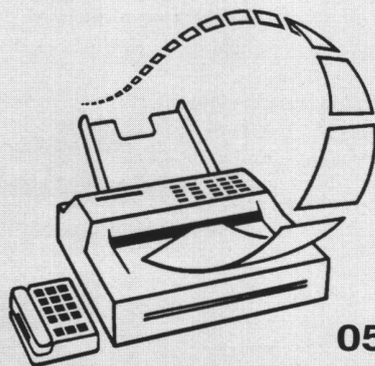
für die Bearbeitung von Katastererneuerung, Nachführung der Parzellervermessung, Ingenieurvermessung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

**Ingenieur- und Vermessungsbüro Peter Stutz**

Glärnischstr. 42, 9500 Wil, Tel. 073/23 50 30

## Suchen Sie Fachpersonal?



Inserate  
in der VPK  
helfen Ihnen.

Wenn es eilt,  
per Telefax

**057/23 15 50**

Junger (29)

## Kulturingenieur und Pat. Ing. Geometer

mit einigen Jahren Berufserfahrung  
sucht neue Tätigkeit in den Bereichen

**Vermessung, Informatik, evtl. Kulturtechnik.**

Stellenantritt nach Übereinkunft.

Ich freue mich auf Ihre Kontaktaufnahme.

Nikolaus Manser

Nelkenstrasse 6, 8400 Winterthur

Tel. P: 052/213 40 16, G: 052/267 54 87