

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **90 (1992)**

Heft 6: **75 Jahre GF SVVK = 75 ans GP SSMAF = 75 anni GLP SSCGR**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

- Höhenübertragung
- Absteckung
- Spannmassberechnung
- Bogenschnitt
- Individuelle Codierung.

Mit entsprechenden Programmen lässt sich auch die Systemleistung der Digital-Nivel- liere NA2000/NA2002/NA3000 erhöhen.

Für die Programmentwicklung steht ein Ent- wicklungs-Programm zur Verfügung. Es um- fasst Funktionen zur Dateiverwaltung, Bild- schirmdarstellung, Schnittstellenkommuni- kation, Tastatureingaben und weitere hard- warenaher Routinen. Mit diesem Werkzeug kann die Entwicklungszeit für neue Pro- gramme erheblich verkürzt werden. Beste- hende Programme (z.B. Fremdprogramme für MS-DOS-Rechner) können damit auch dem GPC1 angepasst werden. Der Einsatz dieses SW-Werkzeuges erfordert gute Kenntnisse und Erfahrung in der Program- mierung mit Microsoft C 6.0 und des Be- triebssystems MS-DOS.

*Leica AG
Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg
Telefon 01 / 809 33 11*

*Leica SA
Rue du Lausanne 60, CH-1020 Renens
Téléphone 021 / 635 35 53*

Die leistungsstarken Modelle der Systempro/LT



Die Compaq Systempro/LT Familie bietet Ihnen – besonders für kleine und mittlere Arbeitsgruppen – eine ideale Server- und Host- Plattform. Sie werden standardmässig mit einem 32-Bit-Intelligent Drive-Array-Controller (IDA) und zwei Festplatten ausgeliefert. Der Datendurchsatz mit dem Drive-Array-Subsys- tem ist vierfach schneller im Vergleich zu einem nicht als Array angeordneten System.

Dies ist in Netzwerken mit vielen angeschlos- senen Benutzern besonders wichtig, weil die Serverleistung in erster Linie von der Lei- stungsfähigkeit der Festplattensubsysteme abhängig ist.

Die Systempro/LT IDA-Rechner eignen sich speziell für Serverumgebungen, die eine hohe Festplattenkapazität, Fehlertoleranz und Ein-/Ausgabeleistung erfordern, jedoch nicht die Leistung eines Mehrprozessorsys- tems benötigen.

Systempro/LT IDA sind nach dem Prinzip der «intelligenten Modularität» konzipiert. Die wichtigsten Komponenten wie Prozessor, Arbeitsspeicher und Video sind auf getrennten Steckkarten untergebracht. So kann der An- wender den Rechner jederzeit selber mit neuen Komponenten aufrüsten. Der Arbeitsspeicher ist bis zu 64 MByte, der Festplatten- speicher intern bis über 4 GByte und extern sogar auf über 20 GByte zu erweitern. Seine umfassenden Sicherheits- und Netz- werkfunktionen lassen keine Wünsche offen.

*teleprint tdc SA
Industriestrasse 2, CH-8108 Dällikon
Telefon 01 / 844 18 19*

Stellenanzeiger

Inseratenschluss:

Nr. 7/92 12. 6. 92

Nr. 8/92 10. 7. 92

La
**Commission romande d'apprentissage
de dessinateur-géomètres (CRADG)**

en relation avec l'EPSIC cherche

dessinateur-géomètre

avec quelques années de pratique

ou

technicien-géomètre

dont le mandat consistera à réviser les supports didactiques du cours professionnel (Cours Chevalier) enseigné à l'EPSIC.

Rémunération pour ce travail accessoire à discuter.

Les personnes intéressées sont priées d'envoyer leur offre à la Commission romande d'apprentissage de dessinateur-géomètres, Av. Agassiz 2, 1001 Lausanne.



Für das **Leitungsbüro der Stadt Luzern** suchen wir eine/n

Zeichnerchefin/ Zeichnerchef

Mit einem kleinen Team führen Sie die Werk- pläne für Gas, Wasser, Elektrizität und Kanalisation, die Übersichtspläne sowie den städtischen Leitungskataster nach.

Wir erwarten eine Ausbildung als Vermes- sungszeichner oder Tiefbauzeichner oder als Vermessungstechniker FA.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne das Leitungsbüro der Stadt Luzern unter Telefon 041/49 43 80 (Hr. Beck).

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an das

**PERSONALAMT DER STADT LUZERN
STADTHAUS, 6002 LUZERN**

STADT LUZERN

Unser bisheriger Stelleninhaber verlässt uns, um in einem anderen fachlichen Bereich tätig zu sein. Wir suchen für unser modern eingerichtetes Büro in Baden (EDV, CAD usw.)

Vermessungsingenieur HTL

oder

Vermessungstechniker FA

Arbeitsbereiche:

- Vollnumerische Neuvermessungen
- Betreuung von Gemeinden in der Nachführung
- Ingenieurvermessung

Wir erwarten von Ihnen fachliche Kompetenz, Eigeninitiative, Selbständigkeit und guten Teamgeist.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung.

**Ingenieur- und Vermessungsbüro
Beat Steinmann**
Bahnhofstrasse 40
5400 Baden



Auf den Zeithorizont Juli '92 (oder nach Vereinbarung) ist am

Institut für Kulturtechnik

Fachrichtung Planung und Strukturverbesserung

eine Stelle neu zu besetzen:

1 Assistent/in

Zum Aufgabenbereich am Institut gehören u.a. die fachliche Beratung von Studenten, die wissenschaftliche Mitbearbeitung von Forschungs- und Praxisfragen und die Pflege von internationalen Beziehungen.

Hochschulabsolventen aus den Fachbereichen Kulturtechnik, Agronomie, Raumplanung oder Umweltnaturwissenschaften, die sich angesprochen fühlen, erwarten wir gerne zu einem unverbindlichen Gespräch zur Abklärung allfälliger Fragen. Interessenten/-innen melden sich bitte bei:

Herrn Prof. Dr. U. Flury (Institutsvorsteher) Tel. 01/377 30 03
oder Herrn B. Kuratli (Oberassistent) Tel. 01/377 30 08

Postadresse:

Institut für Kulturtechnik, Prof. Dr. U. Flury
HIL H 31.3, ETH Hönggerberg, CH-8093 Zürich



DIE EIDGENÖSSISCHE VERMESSUNGSDIREKTION

sucht per 1. August 1992 eine(n)

Ingenieur-Geometer oder Ingenieur(in) HTL oder Vermessungstechniker(in) FA

zur Mitarbeit in der Oberaufsicht, technischen Vermessungsaufsicht und für andere Aufgaben in der amtlichen Vermessung.

Diese vorläufig zeitlich limitierte Stelle ergibt einen guten Einblick in die Tätigkeiten der V+D.

Bewerbungen sind sofort einzureichen an das Bundesamt für Raumplanung, 3003 Bern.



LA DIRECTION FEDERALE DES MENSURATIONS CADASTRALES

cherche pour le 1er août 1992 un(e)

ingénieur/e géomètre ou ingénieur/e ETS ou technicien/ne-géomètre avec certificat

pour collaborer à la haute surveillance, à la direction technique ainsi qu'à d'autres tâches liées à la mensuration officielle.

Ce poste limité dans le temps conviendrait à une personne désirant mieux connaître l'activité de la D+M.

Le dossier de candidature est à adresser rapidement à l'Office fédéral de l'aménagement du territoire, 3003 Berne.

Neu
erhältlich

Feldbuch



Das
praktische
Feldbuch mit
wetterfestem Umschlag
im Format 125 x 180 mm ist
ab sofort lieferbar. Preis Fr. 15.-
exkl. Porto. Mengenrabatt auf Anfrage.

Bestellungen an: SIGWERB AG
Industriestrasse 447, 5616 Meisterschwanden
Telefon 057/27 38 50, Telefax 057/27 33 82



Für das **Vermessungsamt der Stadt Luzern** suchen wir eine/n

Vermessungszeichner/ -Zeichnerin

für die Bearbeitung von Nachführungs- und Erneuerungsarbeiten im städtischen Vermessungswerk.

Wir bieten Ihnen eine Tätigkeit in einem kleinen, überschaubaren Team, ein angemessenes Salär und fortschrittliche Sozialleistungen.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne das Vermessungsamt der Stadt Luzern unter Telefon 041/49 43 80 (Hr. Beck).

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an das

PERSONALAMT DER STADT LUZERN
STADTHAUS, 6002 LUZERN

STADT LUZERN

Wir suchen für unser leistungsfähiges, modern eingerichtetes Büro

Vermessungszeichner(-in)

für weitgehend selbständige Erledigung von Feld- und Büroarbeiten im Leitungskataster und in der Ingenieurvermessung.
Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit und sehr gute Arbeitsbedingungen.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an
René Aebi, Vermessungsbüro, 5703 Seon
Telefon 064 / 55 31 61

Dipl. Kulturingenieur

mit Geometer-Patent (33)

sucht ab sofort eine neue Arbeitsstelle. Verfüge über mehrjährige Erfahrung auf den Gebieten Wasserversorgung und Grundbuch-/ beziehungsweise Bauvermessung.

*Es würde mich freuen, auf dem Gebiet **Umwelttechnik** ein neues Tätigkeitsgebiet zu finden oder meine Kenntnisse auf dem Gebiet **Siedlungswasserbau** zu vertiefen.*

Offerten unter Chiffre 1054 an SIGWERB AG, Industriestrasse 447, 5616 Meisterschwanden

DAS BUNDESAMT FÜR UMWELT, WALD UND LANDSCHAFT

sucht für die

KOORDINATIONSSTELLE FÜR LUFTAUFNAHMEN KSL

einen

Vermessungszeichner/in

oder

Vermessungstechniker/in FA

Aufgaben:

- Planung von Vermessungsflügen
- Administrative Arbeiten in Zusammenhang mit dem Flugdienst
- Mitwirkung bei Bildflügen
- Mitarbeit im Luftbildarchiv

Erfordernisse:

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen und allgemeine Flugtauglichkeit
- Ausbildung in Photogrammetrie erwünscht

Dienstort:

Flugplatz Dübendorf

Vorläufig befristete Anstellung bis Ende 1995

Bewerbungen sind zu richten an:

Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft
Personaldienst
Hallwylstrasse 4, 3003 Bern

Le Service du cadastre et du registre foncier désire engager un(e)

Opérateur(trice) pour dessin assisté par ordinateur (infographie)

à temps partiel (50%)

pour le 1er juillet 1992

Activité:

Elaboration du plan cadastral par traitement graphique interactif.

Formation souhaitée: dessinateur géomètre

Offres au Service du cadastre
et du registre foncier, Université 3
1014 Lausanne
A l'attention de M. H. Olivier

Renseignements:

M. R. Hug, 021 / 316 24 73