

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **79 (1981)**

Heft 11

PDF erstellt am: **07.07.2024**

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.

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

<http://www.e-periodica.ch>

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen jüngeren vielseitigen

Vermessungszeichner

Abwechslungsreiche Aufgaben:

- Neuvermessung (numerisch)
- Nachführung
- Bauabsteckung
- Spez. Vermessung

Angenehmes Arbeitsklima in dynamischem Team, moderne Geräte, zeitgemässe Arbeitsbedingungen. Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

E. Knecht, Ing.- & Vermessungsbüro AG, Rigistr. 37, 6340 Baar/ZG

Mittelmässigkeit können wir uns nicht leisten

Wir suchen daher einen zuverlässigen, tüchtigen

Vermessungszeichner

zur Ergänzung des Mitarbeiterstabes unseres im Zürcher Oberland tätigen, mittelgrossen Ingenieurbüros.

Wir bieten vielseitige Tätigkeit in kleinem Team, zeitgemässe Anstellungsbedingungen und überdurchschnittliches Salär.

Handschriftliche Offerten mit üblichen Beilagen unter Chiffre VSch 102 Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich



ÉTAT DE VAUD

La Direction du cadastre du canton de Vaud cherche, pour entrée à convenir

Ingénieur-Géomètre

intéressé par les aspects techniques, tarifaires et administratifs de la mensuration cadastrale

Adresser offres à
DIRECTION DU CADASTRE, Université 3,
1000 Lausanne 17

Renseignements complémentaires:
M. A. Bercher, tél. 44 82 30.

Für unser modern eingerichtetes Büro in Richterswil suchen wir

1 Vermessungsingenieur HTL oder Fachausweistechniker

für selbständige Bauabsteckungen und Katastererneuerung, sowie

1 Vermessungszeichner

für die Nachführung, Bauabsteckungen, Leitungskataster und Neuvermessung.

Sie finden bei uns ein angenehmes Arbeitsklima in reizvoller Umgebung und fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Senden Sie Ihre Bewerbung bitte an

J. Caflisch + Partner, dipl. Ing. ETH/SIA, Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau, Vermessungsbüro, 8805 Richterswil.

KANTON NIDWALDEN

Infolge Rücktrittes des bisherigen Stelleninhabers ist auf den 1. Januar 1982 die Stelle des privaten

Nachführungsgeometers

für den Kanton Nidwalden neu zu besetzen.

Voraussetzungen: Besitz des Eidg. Patentes als Ingenieur-Geometer, Erfahrung in der Grundbuchvermessung, Wohnsitznahme im Kanton Nidwalden.

Bewerbungen sind zu richten bis zum 20. November 1981 an das Personalamt Nidwalden, Postgebäude, 6370 Stans (Tel. 041/63 11 22).

Wir suchen

Vermessungszeichner(in)

für Neuvermessung, Nachführung und Leitungskataster, Praktikum für FA-Prüfung möglich.

Beste Arbeitsbedingungen mit modernen Geräten bei guten Sozialleistungen und zeitgemäßem Salär.

Bewerbungen an:
T. Schmalz, Dipl. Ing. ETH, SIA, Kreisgeometer
3510 Konolfingen, Telefon 031 / 99 14 14.

Le Bureau Technique **Buffet-Stouky-Spinucci**
Ing. géom. off.: J. C. Buffet
cherche:

Dessinateur-Opérateur et Dessinateur-Géomètre

pour travaux variés de bureau et terrain.
Entrée à convenir.
1, rue Etienne-Dumont, 1204 Genève,
tél. 022/20 37 58



ÉTAT DE VAUD

La Direction du cadastre du canton de Vaud
cherche, pour entrée à convenir

Dessinateur-Géomètre

intéressé par la mensuration numérique

Adresser offres à
DIRECTION DU CADASTRE, Université 3,
1000 Lausanne 17

Renseignements complémentaires:
M. A. Bercher, tél. 44 82 30.

The Department of Civil Engineering
University of Washington, Seattle
invites applications for

Assistant Professor, Surveying Engineering

Applicants must have a Ph.D, a broad background
in the field of surveying and geodesy, a concern of
teaching, and a demonstrated research interest in an
emerging speciality.

Applicants should be sent prior to 1 January 1982 to
Professor J. E. Colcord, Department of Civil Engineer-
ing, 121 More Hall (FX-10), University of Washington,
Seattle, WA 98195.

Vermarktungsarbeiten

übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig
- nach Instruktion GBV

für Geometriebüros und Vermessungsämter in der
deutschsprachigen Schweiz

Josef Lehmann, Vermarktungsunternehmer,
9555 Tobel TG, Telefon 073/45 1219



Kanton Thurgau

Vermessungsamt

Da der bisherige Stelleninhaber eine neue
Aufgabe bei der Eidg. Vermessungsdirektion
übernehmen wird, suchen wir einen

Dipl. Kultur- oder Vermessungsingenieur ETH

als Stellvertreter des Kantonsgeometers.

Der verantwortungsvolle Aufgabenbereich
umfasst im wesentlichen

- die Betreuung von laufenden Vermessungen
- das Nachführen von Grundbuch-
vermessungen
- das Nachführen der Triangulation
- die Ausarbeitung von neuen Instruktionen
und Weisungen

Für die Ausübung dieser anforderungsreichen
Tätigkeit erwarten wir vom zukünftigen Stel-
leninhaber

- Besitz des Eidg. Patentes für Ingenieur-
Geometer
- mehrjährige Erfahrung in Verwaltung oder
privatem Vermessungsbüro

Der Stellenantritt kann auf den 1. März 1982
oder nach Übereinkunft erfolgen.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Kan-
tonsgeometer, Herr E. Rickenmann,
Telefon 054/7 91 11, intern 414, gerne zur
Verfügung.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen
Unterlagen richten Sie bitte bis zum 27. No-
vember 1981 an das Personalamt des Kantons
Thurgau, Bahnhofstrasse 76, 8500 Frauenfeld.

Die interessante Stelle für Sie !

Wir suchen für unser gut eingerichtetes Büro

Vermessungszeichner

Abwechslungsreiche Aufgaben:

- Neuvermessung,
- Nachführung (numerischer Kataster),
- Quartierpläne,
- Aufbau eines Mehrzweckkatasters im Flughafengebiet.

Für die Ausführung dieser Arbeiten stehen moderne Geräte zur Verfügung.

Angenehmes Arbeitsklima, zeitgemässe Arbeitsbedingungen, gutes Salär, Personalversicherungen.

Stellenantritt sofort oder nach Vereinbarung.

Paul Kasper, Vermessungsbüro
Kirchgasse 7 (Stadthaus), 8302 Kloten
Telefon 01 / 813 42 77

Das VERMESSUNGSAMT
DER STADT ZÜRICH



sucht einen

Feldequipenchef

Aufgabenbereich:

- Führen einer Feldgruppe
- Nachführung der Grundbuchvermessung
- Bauabsteckungen

Anforderungen:

- Vermessungstechniker HTL (evtl. Fachausweise)
- Einige Jahre Berufserfahrung
- Selbständiges Arbeiten, eigene Initiative
- Führungs- und Organisationsfähigkeiten

Wir bieten Ihnen:

- Einarbeiten in die vielfältigen Probleme der Stadtvermessung
- Zeitgemässes und der Verantwortung entsprechendes Gehalt

Eintritt:

- Sofort oder nach Vereinbarung

Interessenten werden gebeten, sich handschriftlich und unter Beilage der üblichen Unterlagen beim Vorstand des Bauamtes I, Werdmühleplatz 3, Postfach, 8023 Zürich, zu bewerben. Nähere Auskünfte erteilt Telefon 01/216 42 47 (Personaldienst, Frau A. Brunner).

Interessiert Sie eine anspruchsvolle Aufgabe in der Informationsverarbeitung?

Ein wichtiger Tätigkeitsbereich unserer Niederlassung Zürich ist die Beratung und Unterstützung unserer Kunden beim Einsatz der elektronischen Datenverarbeitung.

Wir suchen einen jüngeren

Vermessungsingenieur

als Organisationsberater auf dem zukunftsgerichteten Gebiet der graphischen Informationsverarbeitung im Bereich des Vermessungswesens.

Für diese vielseitige Tätigkeit werden wir Sie bei vollem Salär in Kursen und in der Praxis gründlich ausbilden.

Für ein Orientierungsgespräch über weitere Einzelheiten telefonieren Sie Herrn H. Meier (Tel. 01/207 21 11, intern 2957), Niederlassung Zürich, Austrasse 46, oder senden Sie Ihre Kurzofterte an IBM Schweiz, Personalabteilung, General-Guisan-Quai 26, 8022 Zürich.



Wir sind ein mittelgrosses Ing.- und Vermessungsbüro im Zürcher Oberland, in einem regionalen Zentrum mit grosser Entwicklung.

Für die **Führung** unserer Vermessungsabteilung suchen wir einen jüngeren

eidg. pat. Geometer

Ihre Stellung wäre sowohl intern als auch nach aussen sehr bedeutend.

Notwendig wäre die Fähigkeit zur Zusammenarbeit im Team, erwünscht sind Vorkenntnisse in Kulturtechnik und EDV.

Wenn Sie Verantwortung und Initiative suchen und bereit sind, sich ständig weiterzubilden, so können wir Ihnen bei grosszügigen Arbeitsbedingungen eine ausbaufähige und gefreute Position bieten. Eintritt nach Übereinkunft.

Wir erwarten gerne Ihre Kontaktnahme!

E. Diebold, dipl. Ing. ETH
Giessereistr. 1, 8620 Wetzikon
Tel. 01/932 33 00