

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **84 (1986)**

Heft 8: **125 Jahre Schweizerische Geodätische Kommission**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

d'abord 5 centres universitaires de Delft, Fredericton, Hannover, Karlsruhe et Munich. En 1982, lors du 3ème symposium à Budapest, 12 autres groupes rejoignent le comité présidé, depuis son début, par le professeur A. Chrzanowski de l'université de Fredericton. La Suisse est représentée dans le comité par le projet de recherche interdisciplinaire sur la détection et l'utilisation des terrains instables (DUTI) devenu, en 1986, le centre d'étude des terrains instables CETI de l'EPFL, puis, également depuis 1986, par le bureau des géomètres des CFF.

Les objectifs du groupe de travail sont les suivants:

1. Conception de réseaux de mesures de déformation
2. Evaluation de résultats de mesures de déformation
3. Analyse des déformations géométriques
4. Interprétation physique des résultats.

Jusqu'ici le comité a principalement traité les trois premiers objectifs. Les travaux effectués ont donné lieu à une évaluation comparative de plusieurs approches développées par les membres du comité pour l'étude mathématique statistique rigoureuse des déformations. Ces différents modèles,

portant chacun le nom du lieu où ils ont été développés, ont été comparés en les appliquant aux calculs de déformation des réseaux de Huyatapallana, de Hollister et autres. Les modèles et les résultats sont décrits dans les six rapports et publications traitant de l'activité du groupe, soit:

- 1981 Rapport XVI. Congrès FIG, Montreux
- 1982 Rapport III. Symposium de mesures de déformation, Budapest
- 1983 Def. Messung '83. Schriftenreihe HSBw, Heft 9
- 1983 Rapport XVII. Congrès FIG, Sofia
- 1984 Rapport sur la réunion du comité ad hoc, Lausanne
- 1986 Rapport XVIII. Congrès, Toronto.

Réunion du comité ad hoc de mesure de déformation lors du XVIII congrès FIG à Toronto.

Le comité s'est réuni le 6.6.86 avec comme objectif principal la discussion de l'avenir des activités du groupe. Lors de la précédente réunion, tenue à Lausanne il y a deux ans, il était apparu une certaine convergence des principes généraux adoptés par les différentes approches d'analyse mathématique statistique des déformations. Par la même occasion furent également discutées les limites de l'analyse de déformation limitée aux seules considérations géométriques.

Les travaux entrepris depuis par les groupes de Stuttgart, de Fredericton, de Calgary et de Lausanne, soit pour ce dernier l'approche interdisciplinaire des terrains instables effectuée dans le cadre du projet DUTI, ont confirmé l'intérêt découlant d'une analyse des déformations géométriques dans un contexte beaucoup plus général.

Il fut donc décidé par le comité, de ne pas poursuivre au delà de l'état actuel, l'analyse purement géométrique des déformations et de préparer, pour le 5ème symposium de déformation à Fredericton en juin 1988, un mémoire reflétant les travaux de chaque groupe, en mettant avant tout en évidence le côté opérationnel et pratique des différentes approches. Ce recueil sera précédé d'un chapitre introductif de synthèse. Dans l'optique des organisateurs canadiens, le 5ème symposium doit constituer un tournant de l'analyse de déformation purement géométrique vers une approche axée sur l'interdisciplinarité. Une résolution allant dans ce sens a été retenue par le comité.

me occasion furent également discutées les limites de l'analyse de déformation limitée aux seules considérations géométriques. Les travaux entrepris depuis par les groupes de Stuttgart, de Fredericton, de Calgary et de Lausanne, soit pour ce dernier l'approche interdisciplinaire des terrains instables effectuée dans le cadre du projet DUTI, ont confirmé l'intérêt découlant d'une analyse des déformations géométriques dans un contexte beaucoup plus général. Il fut donc décidé par le comité, de ne pas poursuivre au delà de l'état actuel, l'analyse purement géométrique des déformations et de préparer, pour le 5ème symposium de déformation à Fredericton en juin 1988, un mémoire reflétant les travaux de chaque groupe, en mettant avant tout en évidence le côté opérationnel et pratique des différentes approches. Ce recueil sera précédé d'un chapitre introductif de synthèse. Dans l'optique des organisateurs canadiens, le 5ème symposium doit constituer un tournant de l'analyse de déformation purement géométrique vers une approche axée sur l'interdisciplinarité. Une résolution allant dans ce sens a été retenue par le comité.

Christophe Bonnard
Theo Engel

Was zu erwarten war

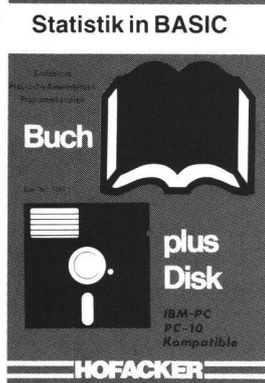
Preiswerte Qualitäts-Programme für Ihren IBM-PC, Commodore PC-10 oder kompatiblen PC.

Ein Personal Computer muss Ihnen einen echten Nutzen bringen. Er muss Ihnen helfen, folgendes zu erreichen:

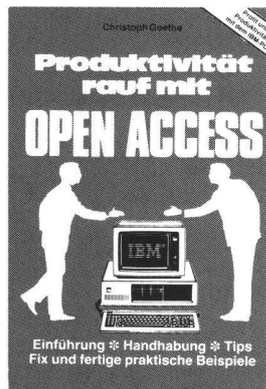
1. Kosten einsparen
2. Die Arbeit erleichtern
3. Mehr Freizeit verschaffen
4. Einen Vorteil gegenüber Ihrem Mitbewerber verschaffen.

Diese Gedanken haben wir uns zum Prinzip gemacht. Das Resultat ist eine breite Palette von sehr preiswerten und trotzdem qualitativ hochwertigen Programmen, die wir Ihnen hiermit anbieten.

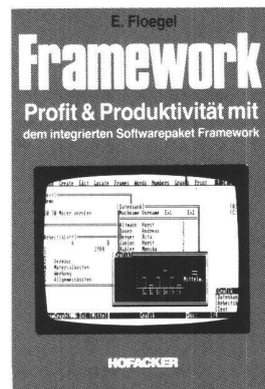
Nutzen Sie ihren PC mit unserer Software zu Ihrem eigenen Vorteil! Steigern Sie Ihre persönliche Produktivität. Der Nutzen ist gross – Ihr Aufwand aber bleibt klein.



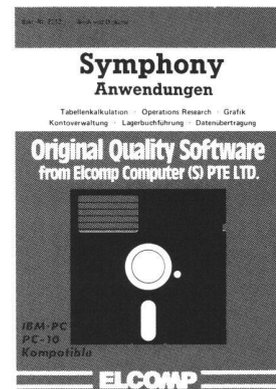
Statistik Paket IBM-PC
Dieses Paket braucht jeder, der mit Statistik in irgendeiner Weise zu tun hat. Zu nahezu allen Themen aus der Statistik finden Sie Beispiele aus der Praxis plus Lösung plus ein BASIC-Programm zur Behandlung und Berechnung des Problems. Buch mit 214 Seiten plus Disk mit allen Programmen.
Best.-Nr. 1881 sFr. 79.—



Produktivität rauf mit Open Access
Einführungskurse in die einzelnen Programm-Elemente. Sie lernen an Hand von Beispielen die Bedienung und die Anwendung von Open Access. Viele praktische Beispiele für den Einsatz in Geschäft und Verwaltung. Optimierungsrechnungen, Statistik, Kontenblatt u.v.a. Buch mit 246 Seiten plus 2 Disketten mit allen Programmen aus dem Buch.
Best.-Nr. 2182 sFr. 79.—



FRAMEWORK
Profit und Produktivität mit dem integrierten Software-Paket. Kurz- und Schnelleinführung in die einzelnen Elemente an Hand von verständlichen Beispielen. Einführung in FRED, Fix und fertige Programmbeispiele: Datenübertragung, Mailbox-Anschluss über Framework, Anlegen einer Datenbank, Normbriefe schreiben, Hausverwaltung, Lieferscheine und Rechnungen schreiben u.v.a. Buch mit 180 Seiten plus 2 Disketten.
Best.-Nr. 2192 sFr. 79.—



Symphony-Anwendungen
Buch- und Diskettenpaket mit Blitz-Einführung in die einzelnen Elemente von Symphony plus viele praktische Programmbeispiele für den Einsatz in Geschäft und Verwaltung. Transport-, Planungs- und Zeitprobleme, Lagerverwaltung, komplette 4.3. Buchhaltung für Selbständige, Statistik u.v.a. Buch mit 210 Seiten plus Diskette mit allen Programmen aus dem Buch.
Best.-Nr. 2212 sFr. 79.—

Bestellung durch:

Diagonal Verlags AG, Zürcherstrasse 63, 5400 Baden, Telefon 056 / 22 05 22 / 23

Es musste ja so kommen

Jetzt können Sie Ihren PC noch besser nutzen

20 preiswerte und trotzdem extrem leistungsfähige Software-Pakete für Ihren PC (IBM-PC/XT, Commodore PC-10/20 oder kompatibel) stehen zur Auswahl:

Und so wird bestellt: Bestellen Sie eine Position, zahlen Sie den angegebenen Preis. Alle 20 Pakete zusammen nur sFr. 1320.—. Sie sparen sFr. 260.—. Telefonische Bestellungen: 056/22 05 22.

Grundkurs
TABELLENKALKULATION
 für blutige Laien

Die Diskette enthält alle LOTUS 1-2-3 Programme aus dem Buch, plus ein einfaches TABELLENKALKULATIONS Programm, für IBM-PC und Kompatibel

HOFACKER

Tabellenkalkulation für blutige Laien
 Lernen Sie, wie man diese leistungsfähigen Pakete zur Steigerung der persönlichen und betrieblichen Produktivität nutzen kann. Kompletter Einführungskurs in Buchform mit Diskette. Beispiele auf LOTUS 1-2-3, Supercalc, Multiplan und Calcstar. Im Preis ist sogar ein leistungsfähiges Tabellenkalkulationsprogramm mit 20 Kommandos enthalten. Sie können also sofort beginnen und mit einem solchen Programm arbeiten.

Best.-Nr. 2202 sFr. 49.—

PC-Adress
 Adressenverwaltung

Qualitäts Software
 Laden - Starten - Geld sparen!

HOFACKER

PC-Adress
 Eine sehr leistungsfähige Adressenverwaltung für Ihren PC oder PC/XT. 2000 Adressen pro Diskette / 200000 Adressen beim XT, Selektieren nach allen Feldern, zwei Felder mit Stichwort Suchmöglichkeit, sehr einfache Bedienung, Aufkleber und Listen drucken, sehr schnell auch bei grossen Datenmengen.

Best.-Nr. 9255 sFr. 49.—

PC-Adress/Notiz
 Adressenverwaltung gekoppelt mit Notizbuch

Original Quality Software
 from Elcomp Computer (S) PTE LTD.

ELCOMP

PC-Adress Notiz
 In den Leistungsmerkmalen wie PC-Adress, jedoch kann jeder Adresse ein Notizfeld zugeordnet werden. Ideal für alle, die Adressen verwalten wollen und sich zu jeder Adresse ein paar Notizen machen wollen. (120 Zeichen Text pro Adresse.) Ca. 1000 Adressen und Notizfelder pro Diskette. Wer mehr Text braucht kann die Adresse mehrmals eingeben.

Best.-Nr. 9105 sFr. 79.—

Auftragsbearbeitung
 Auftragsbearbeitung als eine Kombination von Adressen - Lagerverwaltung und Rechnung schreiben

Qualitäts Software
 Laden - Starten - Geld sparen!

HOFACKER

PC-Auftragsbearbeitung
 Integrierte Lager- und Adressenverwaltung mit Fakturierung. Lagerverwaltung: sehr komfortabel, Mindestmengen, Bewertung nach Ein- und Verkaufspreisen. Adressenverwaltung: Suchen, Aufkleber und Listen drucken.

Fakturierung: Rabatte automatisch oder von Hand, WUST, Fracht usw., alles frei wählbar, schreibt Aufkleber u.v.a., Adresse und Produkt können aus Dateien aufgerufen werden, verkaufte Produkte werden automatisch vom Lager abgebucht. Sie erhalten den gesamten Quelltext in Basic, so dass Sie auch evtl. selbst erweitern können.

Best.-Nr. 9250 sFr. 99.—

Lieferschein mit Rechnung schreiben

HOFACKER

PC-Lieferschein
 Viele Anwender möchten gerne Ihren Kunden über einen bestimmten Zeitraum Lieferscheine schreiben und zu einem bestimmten Stichtag eine Sammelrechnung über die gelieferte Ware erstellen. Dieses Programm hilft Ihnen bei der Lösung dieser Aufgabe. Sehr einfache Bedienung, viele Variationsmöglichkeiten zur Anpassung an Ihre Verhältnisse. Adressen und Lieferscheine speichern, Lieferscheine abrufen und Sammelrechnung erstellen.

Best.-Nr. 9106 sFr. 79.—

E Floegel
Mathematische + Wissenschaftliche Programme in BASIC

HOFACKER

Mathematische und wissenschaftliche Programme in BASIC für Ihren PC
 Buch-/Disketten-Kombination
 Eine wertvolle Sammlung von Programmen wie: Zinsseszins- und Rentenrechnung, Funktionen und Polynome, komplexe Zahlen, Vektoren, Matrizen, lineare Gleichungssysteme, Ausgleichsrechnung, numerische Integration von Differentialgleichungen, PERT, lineare Regression, Fourier Analyse, Algebra u.v.a. Buch mit 142 Seiten plus Diskette mit allen Programmen aus dem Buch.

Best.-Nr. 1022 sFr. 79.—

Electric Pencil
 word processing system

Original Quality Software
 from Elcomp Computer (S) PTE LTD.

ELCOMP

Electric Pencil PC
 Das ist eine der besten Textverarbeitungen weltweit. Sehr leistungsfähig, alles was Sie von einem professionellen Wortprozessor erwarten. Bestehend ist die einfache Bedienung. Nach 10 Minuten sollten Sie in der Lage sein, einen Brief zu schreiben, zu speichern und ihn ausdrucken können. Paket besteht aus drei Disketten (System, Tutor und Tastaturanpassungsdiskette). Handbuch 240 Seiten Grossformat.

Best.-Nr. 9101 sFr. 79.—

PC-Lager
 Lagerverwaltung

Original Quality Software
 from Elcomp Computer (S) PTE LTD.

ELCOMP

PC-Lager
 Lagerverwaltung. Sehr komfortable Bedienung, Mindestmengen, Lagerwerte ermitteln, Hersteller und Produktcodierung, letzter Lagerzugriff für die Ermittlung von Schleichern und Rennern.

Best.-Nr. 9256 sFr. 49.—

HOFACKER-SOFTWARE

DIAGONAL
 Zürcherstrasse 63, CH-5400 Baden **VERLAGS AG**

Ihre Bestellung nehmen wir telefonisch entgegen:

056/22 05 22

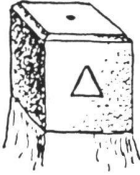
Bei Nachnahme +Fr. 5.— Gebühr

Für eilige Bestellungen - Bestell-Coupon
 Heute noch ausfüllen und an die Diagonal Verlags AG absenden!
 Bitte senden Sie mir folgende Best.-Nr. per NN, Vork. Pschik
 Gewünschte Nr. einfach ankreuzen:

2202 9255 9105 9250 9106 9256 9101 1881 2182 2192
 1022 2212 2272 2102 1332 211 9100 2002 2311 2132
 Ich wünsche alle Programme zusammen zum Preis von sFr. 1320
 Ja Nein
 Name: _____
 Adresse: _____
 PLZ/Ort: _____
 Unterschrift _____



GRANITECH AG MÜNSINGEN



Stegreutiweg 2
3110 Münsingen
Telefon 031/92 45 45

Depot Willisau
Tel. 045/8110 57

Wir liefern:

Granit-Marchsteine

12 x 12 60-70 cm Fr. 11.80
14 x 14 60-70 cm Fr. 12.50

Kleinpflaster

8 x 11 cm
1. Kl. grau-blau Fr. 275.- p. t.
2. Kl. grau-blau Fr. 245.- p. t.
2. Kl. gemischt Fr. 235.- p. t.

**Granit- und Marmorküchen-
abdeckungen** ab Fr. 1900.-

grössere Mengen
Spezialofferte verlangen

Eigener Steinbruchbetrieb
Eigene Verarbeitungswerk

Seit 1894

**GRANITI.
MAURINO**

Tel. 092 72 13 22/3
Telex 846 453 masa ch

CH-6710 Biasca

**Sämtliche
Granitarbeiten**

Patent No 647193



Der Maurino - Markstein

Erfahrung, Forschung und Organisation ermöglichen es uns, Ihnen eine neue Ausführung Granitmarkstein mit den folgenden Charakteristiken vorzustellen:

Abmessungen nach Wunsch

Normal: Kopf 12 x 12, 13 x 13, 14 x 14 cm,
Höhe 60 cm

Zentrumsloch oder Kreuz

Oberfläche gesägt oder fein gestockt

4 Seiten oben auf 3 - 4 cm ringsum gesägt oder behauen, Rest roh gespalten

Standfläche gesägt

Ausführung in Tessinergranit 195.9 N/mm² (= 1998 Kp/cm²) -
Wasseraufnahmefähigkeit 2.2 Masse % -
Rohdichte 2653 kg/m³

Vorteile beim Versetzen

Die ebene und glatte Oberfläche erleichtert das Auflegen der Wasserwaage.

Die ebene und glatte Auflagefläche gewährleistet besseren Halt und erhöhte Stabilität im Boden.

Vorteile nach dem Versetzen

An der glatten Oberfläche kann sich kein Schmutz festsetzen, der Markstein bleibt daher stets gut sichtbar und unterscheidet sich deutlich von andern Steinen.

Die rohen Seitenflächen vermitteln besseren seitlichen Halt im Boden, der Markstein lässt sich nicht entfernen.

Die ebene und genau waag-

rechte Auflagefläche

kann allfälligem Druck von

oben wirksamer widerste-

hen und ihn besser verteilen,

wodurch mögliches

Einpressen in den Boden

auch in weichem, sumpfigem

Gelände unter Einwirkung

mechanischer Mittel (Traktoren,

Autos usw.) vermieden wird.



Wir suchen einen jüngeren, initiativen

Vermessungszeichner oder Vermessungstechniker mit 1. FA

zur Mitarbeit in interessanten Meliorationen
und Grundbuchvermessungen.

Sie finden bei uns eine verantwortungsvolle
Anstellung mit fortschrittlichen Anstellungs-
bedingungen, modernsten Geräten und Büro-
räumen.

Wir erwarten:

- mehrjährige Berufs-Erfahrung
- Kenntnisse in EDV-Anwendungen
- Freude an Feld- und Büroeinsatz
- Gewissenhaftes und exaktes Arbeiten

Stellenantritt sofort oder nach Vereinbarung.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder
telefonische Kontaktaufnahme.

Ingenieur- und Vermessungsbüro
ALFRED + PETER TRÜB, 8353 Elgg
Telefon 052/47 21 21

Wir suchen ab sofort oder nach Vereinbarung
je einen

Vermessungszeichner Vermessungsingenieur HTL

Wir stellen uns initiative Mitarbeiter vor,
die an selbständiges Arbeiten in Feld und
Büro gewöhnt sind.

Aufgabengebiet:

- Neukonzeption des Übersichtsplanwerkes
mit Photogrammetrie
- Nachführung und Neuvermessung

Wir bieten Ihnen:

- sichere Stellung mit Entwicklungsmöglich-
keiten
- je nach Eignung sukzessive Einarbeitung
in das Gebiet
der interaktiv/graphischen EDV
- zeitgemässes und den Fähigkeiten
entsprechendes Gehalt
- gute Möglichkeit
zum Erlernen der französischen Sprache

Offerten an:

Bureau technique HEY & HURNI
14, rue du Dauphiné
1203 Genève, Tél. 022/45 93 09



La Direction du cadastre – Vaud
cherche, pour l'automne 86, ou date à con-
venir, un

DESSINATEUR-GEOMETRE SPECIALISE

porteur du certificat fédéral de capacité
et connaissant le cadastre vaudois

Activité:

- Organisation de la mise à jour du Plan
d'ensemble
- Introduction progressive de la diffusion
des données cadastrales informatisées

La fonction exige de bonnes qualités
d'organisateur.

Offres à la

Direction du cadastre du canton de Vaud
Av. de l'Université 3, 1014 Lausanne

Renseignements auprès de M. A. Bercher,
tél. 44 82 30

Stadt Wädenswil

Für die **Städtischen Werke** (Eintritt nach
Vereinbarung) suchen wir einen

Vermessungs- zeichner

zur weitgehend selbständigen Erledigung
aller mit dem Planwesen verbundenen
Arbeiten: Erstellen und Nachführen von
Rohrnetz-Plänen der Gas- und Wasser-
versorgung, Mitwirkung bei Leitungspro-
jektierungen und Trasse-Absteckungen,
Einmessen von Leitungen etc.

Wenn Sie über einige Jahre praktische Er-
fahrung verfügen und Wert auf eine Dauer-
stelle legen, bitten wir Sie, Ihre Bewerbung
mit den üblichen Unterlagen an den **Stadt-
rat, 8820 Wädenswil**, zu richten.

Telefonische Auskunft erteilt der Betriebs-
leiter der Städtischen Werke (01 780 02 77,
W. Schnyder).

Nous cherchons

Ingénieur ETS

Pour travaux de mensurations cadastrales numériques et
travaux de chantier

Dessinateur ou Dessinatrice

Pour travaux de dessins topographiques et cadastraux.

Nous offrons: une organisation et des équipements
modernes, des activités diversifiées et des conditions de
travail agréables. Possibilités de logements.

Faire offre à:

G. MORAND & J.-R. BOVIER
Ingénieurs EPEL - SIA, Géomètres Officiels
Case postale 636, 1227 CAROUGE-Genève
Téléphone: 022/43 66 88

Team jeune et dynamique sur les rives du Lac de Neuchâtel
cherche pour entrée immédiate ou à convenir un

Dessinateur-Geometre

et un

Ingenieur-Geometre ETS

Si vous n'avez pas peur du travail varié et des responsabi-
lités, téléphonez au
038 / 25 27 03

Philipposian & Reinmann SA

Ingénieur-géomètre officiel
Rue des Sablons 48, 2000 Neuchâtel

Bureau d'ingénieur-géomètre à Genève cherche

Ingénieur ETS et Dessinateur-Géomètre

polyvalent pour divers travaux de terrain et de
bureau (topographie plan d'ensemble, mensuration
cadastrale et conservation).

Possibilité d'apprendre le français.
Entrée immédiate ou à convenir.

Adresser offres à
BUREAU TECHNIQUE NEY & HURNI
14, rue du Dauphiné
1203 Genève, tél. 022/45 93 09

Dipl. Kulturingenieur ETH

32, mit Geometerpatent sucht neuen,
selbständigen Wirkungskreis. Erfahrung in Grund-
buch- und Bauvermessung, Bewässerung,
Drainage, Wegebau, landw. Hochbau, Ausbildung,
Projektplanung, -ausführung und -unterhalt,
EDV.

Gewünschte Fachbereiche: Gemeindeingenieur-,
Meliorationswesen, landw. Wasserbau,
Siedlungswasserbau, Vermessung, EDV.

Offerten unter Chiffre 132
Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden

Die Artillerievermessung gehört seit Jahren zu unserem Business

Dies ist auch der Grund, weshalb wir in unserem **Geschäftsbereich Spezialkonstruktionen** mit der Entwicklung von neuen, sehr anspruchsvollen Systemen beauftragt wurden. Zur effizienten Bearbeitung dieser Aufträge suchen wir zwei neue Mitarbeiter.

Applikations-Ingenieur

(Marketing)

Er ist verantwortlich für die Bearbeitung von Verkaufsprojekten. Dies umfasst auch die Teilnahme an der Produkt-Entwicklung als «Projektleiter Marketing» (Produktdefinition, Erstellung des Marketingkonzeptes und der Markteinführung). Zu seinen Haupttätigkeiten gehören die Marktbearbeitung, die Ausarbeitung von Lösungsvorschlägen Auftragsabwicklung und die Ausbildung. Bei seinen intensiven Kundenkontakten demonstriert er die Stärken unserer Geräte.

Projektleiter Artillerievermessung

(Entwicklung)

Seine Hauptaufgabe besteht in der Durchführung von Entwicklungsprojekten als Leiter eines Teams und im Rahmen des ordentlichen F+E Projektablaufplanes. Das Ziel dieser Projekte ist die Bereitstellung von Systemkomponenten und die Integration von zum Teil vorhandenen Komponenten in Systeme der Artillerie-Feuerleitung. Er wird kompetente Ansprechstelle für Vermessungsfragen in der Gruppe MIL-Vermessung sein.

Die Anforderungen an die beiden neuen Stelleninhaber sind sehr ähnlich: **Vermessungsingenieur HTL**; Sprachen: Deutsch und Englisch; Interesse und Bereitschaft, in einem Industriebetrieb für die Wehrtechnik zu arbeiten.

Planen Sie Ihre Zukunft? Wir helfen Ihnen dabei.

Ihr persönlicher Erfolg hängt von der richtigen Wahl Ihrer nächsten Stelle ab. Dabei spielen Dinge wie ein angenehmes Arbeitsklima, ein gut ausgebautes Sozialsystem, ein faires Gehalt und grosszügige Weiterbildungsmöglichkeiten eine wesentliche Rolle. Wild Heerbrugg bietet diese Vorzüge. Testen Sie uns; am besten gleich jetzt!

Die Herren Werner Krüsi, Marketing (Tel. 071/70 34 70) und Ulrich Müller, Entwicklung (Tel. 071/70 34 73) geben Ihnen Auskunft über die fachlichen Aspekte dieser Stellen. Wenn Sie sich schriftlich bewerben, senden Sie Ihre Unterlagen bitte direkt an den Personaldienst.

Wild Heerbrugg AG
9435 Heerbrugg

WILD[®]
HEERBRUGG



Wir suchen ab sofort oder nach Vereinbarung

Vermessungszeichner Vermessungstechniker FA

für selbständige Mitarbeit
(inkl. Feldarbeit).

Anmeldung und Auskunft:
**Ueli Müller, Ingenieur- und
Vermessungsbüro, 7075 Churwalden
Telefon 081 35 19 42**

Dipl. Kulturingenieur ETH

mit Geometerpatent (31), und mehrjähriger Erfahrung in Neuvermessung, Nachführung und Bauleitung von Kanalisationen sucht neue, interessante Stelle.

Mögliche Fachbereiche: Vermessung, allg. Tiefbau, EDV.

Offerten unter Chiffre 133
Diagonal Verlags AG,
Zürcherstrasse 63, 5400 Baden

Modernes, vielseitiges Vermessungsbüro in Genf sucht:

Vermessungsingenieur HTL

Arbeitsbereich: Neuvermessungen mit modernen Instrumenten und EDV, Ingenieurvermessung.

Qualifizierten Vermessungszeichner/in

Arbeitsbereich: Zeichnen von Grundbuchplänen neuvermessener Gemeinden, topographischen Plänen und allgemeiner Tiefbau, Nachführung.

Wir bieten: Angenehmes Arbeitsklima, gute Gelegenheit zum Erlernen der französischen Sprache, Wohnmöglichkeit.

Offerten sind zu richten an:
G. MORAND & J.-R. BOVIER
Ingénieurs EPEL - SIA, Géomètres Officiels
Case postale 636, 1227 CAROUGE
Téléphone: 022/43 66 88

Junges dynamisches Team am Neuenburgersee sucht per sofort oder nach Vereinbarung

Vermessungszeichner

und

Vermessungsingenieur HTL

Sollten Sie sich angesprochen fühlen, versäumen Sie es nicht, uns noch heute anzurufen.

Telefon 038 / 25 27 03

Philippossian & Reinmann SA
Ingénieur-géomètre officiel
Rue des Sablons 48, 2000 Neuchâtel

Wir suchen auf Herbst 1986 einen jungen

Vermessungszeichner

für die Mitarbeit bei Meliorationen, Neuvermessungen und verschiedenartigsten Ingenieurvermessungen. Diese Stelle bietet einem jungen Berufsmann die Möglichkeit, sich in die vielfältigen Aufgaben des Vermessungswesens einzuarbeiten und spezialisierte Arbeitsmethoden kennen zu lernen.



Ingenieurbüro Walter Schneider AG

Reichsgasse 61 7000 Chur Telefon 081/22 31 24

Bureau technique de la Riviera vaudoise engage un

Technicien-géomètre avec expérience en génie civil

ou un

Technicien expérimenté en génie civil

Entrée à convenir.

Ecrire sous chiffre 134 Diagonal Verlags AG,
Zürcherstrasse 63, 5400 Baden

Junger

Vermessungszeichner

sucht auf Herbst 1986 in den näheren Umgebung von Zürich eine neue Arbeitsstelle.

Offerten unter Chiffre 135
Diagonal Verlags AG,
Zürcherstrasse 63, 5400 Baden

Le Bureau Technique
BUFFET-STOUKY-SPINUCCI
Ing. géom. off.: J.-C. BUFFET cherché:

Dessinateur(-trice)-géomètre

Entrée à convenir.

18, rte des Acacias, 1227 GENEVE-ACACIAS
tél. 022/42 48 20

Bureaux d'ingénieurs-géomètres associés
P. Morard & J. Genoud SA

Rue de Gruyères 35
1630 Bulle

La Coula 189
1618 Châtel-St-Denis

cherchent

Dessinateur(-trice)-géomètre

Engagement de suite ou à convenir

Dipl. Kulturingenieur ETH

(38) mit Geometerpatent und mehrjähriger Erfahrung in Grundbuch- und Bauvermessung sucht neuen Wirkungskreis.

Mögliche Bereiche: Vermessung, Gemeindeingenieurwesen

Offerten unter Chiffre 136
Diagonal Verlags AG,
Zürcherstrasse 63, 5400 Baden



Historische Vermessungsinstrumente
verkauft

E. R. Gawletta, Sülzthalstrasse 123
D-5064 Rösrath, Telefon (0 22 05) 8 14 46

J. Caflisch + Partner

Graphische EDV-Bearbeitung

Zugerstr. 46, 8805 Richterswil

☎ 01/784 34 80 / 784 35 18



- Aufbau von Leitungskataster in Zusammenarbeit mit dem örtlichen Geometer
- Digitalisierung von Plänen und Beschriftungen
- Erarbeitung von Datenbanken