Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik: VPK = Mensuration,

photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =

Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 74 (1976)

Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 05.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

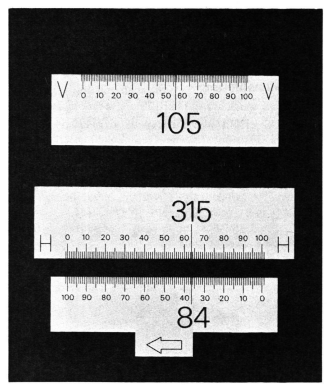


Abb. 2 Skalenablesung 400g des Kern K 1-S: vertikal 105,565g;

lichen Libelle vor jeder Ablesung am Vertikalkreis überflüssig macht. Ausserdem ist er mit einer Repetitionsklemme und einem optischen Lot ausgerüstet.

Als weiterer grosser Vorteil kann der K1-S mit dem aufsteckbaren elektro-optischen Distanzmessgerät Kern DM 500 zu einem handlichen elektronischen Tachymeter kombiniert werden, mit dem sich Winkel und Distanzen mit einer einzigen Zielung auf den Reflektor messen lassen.

Kern & Co. AG, Aarau

Geoplana AG Luzern

Für unsere Abteilung Photogrammetrie, für den Einsatz im In- und Ausland, suchen wir

Photogrammeter-Operateure

mit mehrjähriger Erfahrung in gross- und kleinmassstäblichen Kartierungen und numerischen Auswertungen an Wild-Autographen A7, A8,

Kartographen(innen) oder Zeichner(innen)

für Schichtgravur und Tuschezeichnung von Vermessungsplänen aller Art sowie Vorbereitungsarbeiten.

Ein angenehmes Arbeitsklima und fortschrittliche Arbeitsbedingungen erwarten Sie.

Wir bitten Sie, Ihre schriftliche Bewerbung zu richten an Geoplana AG, Spannortstrasse 5, 6003 Luzern.

Ingenieur- und Vermessungsbüro in der Ostschweiz sucht

dipl. Kulturingenieur ETH

Arbeitsgebiet: Güterzusammenlegungen, Neuvermessungen Offerten unter Chiffre VW 405 an Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich



TRIOPAN-Faltsignale für Vermessungs- oder Bauingenieure werden als die schnellsten und wirksamsten Signale für vorübergehende Signalisation und raschen Einsatz angesehen. Diese sind erhältlich in den Grössen von 60, 70, 90 und 110 cm Schenkellänge des roten Dreiecks. Die Ausführung aus wetterestem Kunstfasergewebe, kälte- und wärmefest, rostgeschützten Stativen, selbstöffnende Konstruktion, kleiner Platzbedarf in geschlossenem Zustand zeichnen die TRIOPAN-Faltsignale aus.

Haben Sie Probleme, wenden Sie sich an uns. Wir freuen uns, Ihnen diese zu lösen.



TRIOPAN Rorschach Jusef Butz, Sicherheit im Strassenverkehr, 9400 Rorschach, Telefon (071) 41 42 72 / 41 32 77



CH-6799 PERSONICO 092 72 24 52

pierres naturelles Votre fournisseur de bornes en granit.

Nous livrons directement de notre production toutes sortes de bornes en granit.

Natursteingeschäft Ihr Lieferant von Granit-Marksteine.

Wir liefern direkt aus unserer Produktion sämtliche Sorten von Granit-Marksteine.



Für eine Sonderaufgabe in unserer Stadtverwaltung suchen wir einen erfahrenen

Projektleiter

für den Bereich des

EDV-Informations-Systems Boden-und Baudaten

Aufgaben:

- Leitung der gesamten Entwicklung des EDV-IFS B+B.
- Realisierung des Projekts innerhalb der vom Leitenden Ausschuss genehmigten Zielsetzungen.
- Enge Zusammenarbeit mit der EDV-Projektleitung.
- Koordination der Projektionsteams.

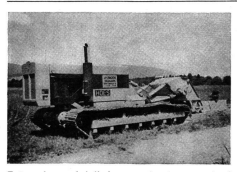
Anforderungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium oder ähnliche Ausbildung. Dazu:
- Mehrjährige praktische Erfahrung im Einsatz der EDV, insbesondere auf dem Gebiet der Datenbanken und Datenfernverarbeitung.
- Kenntnisse im Fachgebiet der Computergrafik.
- Fähigkeit, die Probleme kreativ und zügig anzugehen und die Lösungen überzeugend zu vertreten.

Für diese Sonderaufgabe ist eine Dauer von einigen Jahren vorgesehen. Der befristeten Tätigkeit entsprechend sind verschiedene Formen des Anstellungsverhältnisses möglich.

Eintritt: Idealerweise so schnell wie möglich. Ihre Bewerbung wollen Sie bitte bis spätestens am 20. Mai 1976 einreichen. Besten Dank.

Vorstand des Finanzamtes, Stadtrat Dr. Max Koller, Fraumünsterstrasse 27, 8022 Zürich.



Jean-Pierre Zmoos

2093 Brot-Dessus NE

Téléphone (039) 37 16 85 et 37 17 17

Entreprise spécialisée pour les travaux de drainage au moyen de machines modernes. Exécution soignée et avantageuse. Spezialisiertes Unternehmen für Drainagearbeiten mit modernen Maschinen. Sorgfältige und vorteilhafte Ausführung.



Wegen Erreichung der Altersgrenze des bisherigen Amtsinhabers ist auf den 1. Januar 1977 oder nach Übereinkunft die Stelle des

Kantonsgeometers

neu zu besetzen.

Der Aufgabenbereich umfasst die Leitung des Vermessungswesens des Kantons Thurgau. Zur Erfüllung seiner Aufgabe steht dem Kantonsgeometer ein tüchtiger Mitarbeiterstab zur Seite.

Geboten werden:

Angemessene Besoldung im Rahmen der kantonalen Besoldungsverordnung, 5-Tage-Woche, Pensionskasse, neuzeitliche, moderne Büros.

Verlangt werden:

Patent als Ingenieur-Geometer, praktische Erfahrung in allen vermessungstechnischen Belangen, Freude an administrativen Arbeiten, Geschick in Personalführung sowie im fachlichen und persönlichen Umgang innerhalb und ausserhalb der Verwaltung.

Nähere Auskünfte erteilt der Kantonsgeometer: Telefon (054) 7 91 11, intern 414

Bewerbungen sind unter Beilage der üblichen Akten (Lebenslauf, Studienausweise, Zeugnisse usw.) bis 15. Juni 1976 zu richten an das

Personalamt des Kantons Thurgau, 8500 Frauenfeld

Die interessante Stelle für Sie!

Copyline «High Defination» Polyester-Filme: grosser Belichtungs- und Entwicklungsspielraum sehr hohes Auflösungsvermögen extrem gute Randschärfe Lith und Line entwickelbar maschinenfest, äusserst masshaltig AGFA-GEVAERT AG/SA 8600 Dübendorf Tel. 01/821 02 40 Coupon Name Adresse PLZ/Orl Telefon

