Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und

Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du

génie rural et de la photogrammétrie

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik =

Société suisse de la mensuration et du génie rural

Band: 60 (1962)

Heft: 3

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: 17.10.2025

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

Stellenausschreibung

Beim Vermessungsamt der Stadt Biel sind 1 Vermessungstechniker folgende Stellen wieder zu besetzen:

1. Grundbuchgeometer

Erfordernisse: eidgenössisches Patent als Grundbuchgeometer, Erfahrung im Grundbuch- und Vermessungswesen.

2. Vermessungstechniker

oder

Vermessungszeichner

Erfordernisse: Fachausweise als Vermessungstechniker oder abgeschlossene Lehre als Vermessungszeichner.

Besoldungen: Nach Vereinbarung im Rahmen der städtischen Besoldungsordnung. Der Beitritt zur städtischen Pensions- und Krankenkasse ist obligatorisch.

Stellenantritt nach Übereinkunft.

Anmeldungen mit Angabe der vollständigen Personalien, des Lebenslaufes und der bisherigen Tätigkeit sind unter Beifügung der nötigen Ausweise und Zeugnisabschriften bis spätestens 6. April 1962 der unterzeichneten Amtsstelle einzureichen.

Städtische Baudirektion Biel

Wir suchen auf Frühjahr

mit Fachausweis für möglichst selbständige Nachführung von 15 Gemeinden, oder

1 Vermessungszeichner

der sich für die Fachausweise vorbereiten möchte.

Möglichkeit der Mitarbeit in Neuvermessung, Güterzusammenlegung, Tiefbau und Planungen. Dauerstelle. Bei fähigem Bewerber kommt eventuell Beteiligung in Frage.

Früh & Widmer, Ingenieur- und Vermessungsbüro, Münchwilen TG

Junger Italiener mit Diplom des Ministero della Pubblica Istruzione sucht Stelle als

Geometer / Hilfsgeometer

Sich wenden an K. Roos, Poststraße 4, Burgdorf, Telephon (034) 23346

P 1526 R

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2 Telephon 23 38 35

Junger deutscher

Vermessungsingenieur (HTL)

sucht interessante Stelle im In- oder Ausland.

Angebote unter Chiffre V 6217 an die Expedition des Blattes.

Absolvent der Staatsbauschule Stuttgart sucht auf 1. August 1962 Stelle als

Ingenieur für Vermessungstechnik

Erfahrung im Kataster und sämtlichen Baumessungen; ist an selbständiges, exaktes Arbeiten gewöhnt.

Zuschriften unter Chiffre V 6219 an die Expedition des Blattes.

Inserieren

bringt Erfolg!

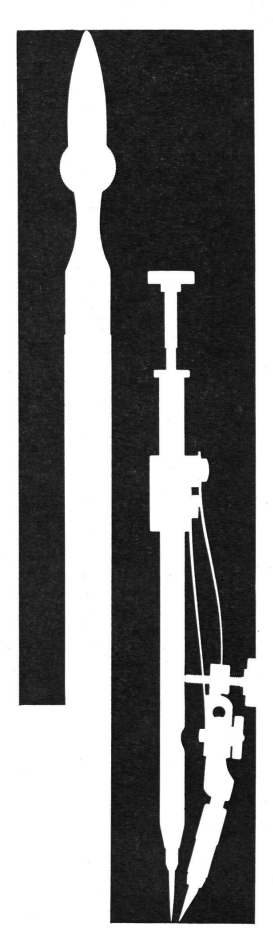
INSERATE

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

haben höchsten Nutzeffekt

An unsere Leser

richten wir die höfliche Bitte, bei Einkäufen die Inserenten der Zeitschrift zu berückslichtigen



Kern Reisszeug-Neuheiten

Formschöne, praktische Metalletuis für die meisten hartverchromten Präzisionsreisszeuge. Handreissfedern mit Hartmetallspitzen, praktisch abnützungsfrei auch auf Kunststoff-Folien.

Kern & Co. AG Aarau

