

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **93 (1995)**

Heft 3

PDF erstellt am: **18.05.2024**

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.

Vermessungszeichner

59-jährig

sucht Vollzeit-Stelle ohne CAD im Raume Zürich. (Teilzeit möglich)
Langjährige Erfahrung im Tiefbau
Lehrer für Vermessungszeichner im Nebenamt

Ich freue mich auf Ihre Kontaktaufnahme:

G. Marti
Leugrueb 18, 8126 Zumikon
Telefon 01 / 918 25 05 (abends ab 18 Uhr)

Vielseitig interessierter

Dipl. Kulturingenieur ETH

mit Erfahrung in amtlicher Vermessung, Güter- und Waldzusammenlegung sowie GIS sucht neuen Wirkungskreis.

Angebote unter Chiffre 1130 an
SIGWERB AG, Dorfmattestrasse 26,
CH-5612 Villmergen.

Junger (24-jährig), aufgestellter, einsatzfreudiger

Vermessungszeichner

sucht ab sofort eine neue Herausforderung im Grossraum Zürich.

Berufserfahrung in:

- Nachführungsarbeiten der amtlichen Vermessung
- Bau-, Ingenieurvermessung im Tunnelbau

Ich freue mich auf Ihre Kontaktaufnahme unter Chiffre 1131 an SIGWERB AG, Dorfmattestr. 26, CH-5612 Villmergen

Vermessungstechniker

32, sucht neuen Wirkungskreis.

Langjährige Erfahrung in amtlicher Vermessung und Bauvermessung. Interessiert an der Bearbeitung von Katastererneuerungen.

Ich freue mich auf Ihre Kontaktaufnahme unter Chiffre 1129 an SIGWERB AG, Dorfmattestrasse 26, CH-5612 Villmergen.



Eidgenössische Vermessungsdirektion
Direction fédérale des mensurations cadastrales
Direzione federale delle misurazioni catastali
Direcziun federala da mesiraziun

Die Eidg. Vermessungsdirektion sucht für ihr neu aufzubauendes Kompetenzzentrum Interlis/AVS (Amtliche Vermessungsschnittstelle) eine(n)

Vermessungs-, Kultur- oder Informatik-Ingenieur/in ETH

mit guten Kenntnissen im Bereich Datenbanken und Compilerbau, Erfahrungen mit GIS (Datenmodellen, Datenaustausch), Verhandlungsgeschick für die Integration von Interlis/AVS bei den betroffenen Partnern (Datenlieferanten und Datenbezügler verschiedener Stufen).

Sprachen: Deutsch oder Französisch, mit guter Kenntnis der anderen Sprache. Englisch für die Teilnahme an internationalen Sitzungen.

Wenn Sie sich aufgrund Ihrer Ausbildung, Neigungen und Fähigkeiten angesprochen fühlen, würden wir uns freuen, Sie kennenzulernen.

Für weitere Auskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Bewerbungen senden Sie bitte bis 31. März 1995 an:

Eidg. Vermessungsdirektion, z.Hd. D. Steudler,
Einsteinstr. 2, 3003 Bern, Tel. 031 322 53 86.



Unser Institut für Kartographie (ETH-Hönggerberg) sucht auf 1. April 1995 oder nach Vereinbarung eine/einen

Kartographin / Kartograph

Der Aufgabenbereich umfasst hauptsächlich die technische Unterstützung der Lehr- und Forschungsgruppe des Instituts (speziell bei der Bearbeitung von Kartenentwürfen auf Intergraph-Workstations) und die Erstellung druckfertiger Vorlagen für Karten mit dem Laserrasterplotter.

Wir erwarten von Ihnen Interesse an computergestützter Kartographie und eine Grundausbildung als Kartograph/in oder einschlägige kartographische Erfahrungen mit geographischen Informationssystemen oder als Scanner/Plotter-Operateur in der Reprobranche.

Fachliche Auskünfte erteilt: Herr Prof. Ernst Spiess, Institut für Kartographie, ETH-Hönggerberg, Telefon 01/633 30 34.

Falls Sie sich von diesem Stellenangebot angesprochen fühlen, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

ETH Zürich, Personalabteilung, Herrn B. Hotz, 8092 Zürich