

# Verschiedenes = Divers

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **76 (1978)**

Heft 12

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **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.

# Verschiedenes Divers

## Carl-Pulfrich-Preis 1979

Der im Jahr 1968 von der Firma Carl Zeiss, Oberkochen, gestiftete und mit DM 6000.- dotierte Carl-Pulfrich-Preis soll satzungsgemäss im Jahr 1979 und damit zum sechsten Mal verliehen werden.

Auszeichnungswürdig sind wissenschaftliche, anwendungstechnische oder konstruktive Arbeiten auf dem Gebiet des Vermessungswesens, die den Stand des Fachgebietes deutlich anheben.

Die Stiftung soll das Gedenken an Professor Dr. Carl Pulfrich wachhalten, der von 1890 bis zu seinem Tode im Jahr 1927 bei Carl Zeiss wirkte und wegen seiner Verdienste als «Vater der Stereophotogrammetrie» in die Fachgeschichte eingegangen ist.

Der Verleihungsrat besteht aus den jeweiligen Vorsitzenden des Deutschen Vereins für Vermessungswesen, der Deutschen Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung, der Deutschen Geodätischen Kommission, der Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder und der Arbeitsgemeinschaft Flurbereinigung sowie einem Vertreter der Firma Carl Zeiss, Oberkochen.

Universitäten, Hochschulen und wissenschaftliche Institute des In- und Auslandes werden aufgerufen, den Verleihungsrat auf würdige Bewerber und deren Arbeiten *bis spätestens 1. April 1979* aufmerksam zu machen. Der Vorgeschlagene sollte nicht älter als 40 Jahre sein. Wesentliche Voraussetzungen sind nicht allein Veröffentlichungen oder theoretische Untersuchungen, sondern auch Arbeiten, deren Gewicht in der praktischen Verwirklichung von Ideen liegt. Bewerbungen und Unterlagen sind zu richten an den Verleihungsrat für den Carl-Pulfrich-Preis p. A. Carl Zeiss, Abt. Geodäsie und Photogrammetrie, Wissenschaftliche Leitung, Postfach 1369/1380, 7082 Oberkochen.



## Kantonale Verwaltung

### Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Graubünden, Chur

Telefon (081) 21 32 63

Bei vorstehender Dienststelle ist folgende Stelle wieder zu besetzen:

### Kulturingenieur

(dipl. Kulturingenieur ETH, Erfahrung bei der Durchführung von Güterzusammenlegungen, Geometerpatent). Leitung und Überwachung von Güterzusammenlegungen.

Wir bieten zeitgemässe Entlohnung im Rahmen der Personalverordnung.

Dienstantritt nach Vereinbarung.

Auskünfte über den Aufgabenbereich erteilt die zuständige Dienststelle.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an das Personal- und Organisationsamt des Kantons Graubünden, Steinbruchstrasse 18/20, 7001 Chur, Telefon (081) 21 31 01.

### STADTVERWALTUNG LUZERN

Infolge Pensionierung des bisherigen Amtsinhabers ist die Stelle des

### Stadtgeometers

neu zu besetzen.

#### Aufgaben:

Dem Stadtgeometer sind die beiden Abteilungen Vermessungsamt und Leitungsbüro unterstellt.

#### Anforderungen:

Abgeschlossenes Hochschulstudium als Vermessungsingenieur oder Kulturingenieur mit Ingenieur-Geometer-Patent oder patentierter Ingenieur-Geometer.

- Mehrjährige Praxis
- Organisatorische Fähigkeiten
- Fähigkeit zur Führung einer grösseren Zahl von Mitarbeitern
- Sinn für Zusammenarbeit und gute Umgangsformen

Eintritt: 1. Juli 1979 oder nach Vereinbarung.

Wir bieten ein angemessenes Salär und vorzügliche Sozialleistungen.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis 31. Januar 1979 an das

**Personalamt der Stadt Luzern, Winkelriedstrasse 7, 6003 Luzern.**

Der Personalchef gibt Ihnen gerne nähere Auskunft: Telefon (041) 21 82 22.

# triacca<sup>SA</sup>

GRANITSTEINBRÜCHE  
CH-6799 PERSONICO  
Tel. 092 72 24 52

# MARKSTEINE BORNES