

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie
= Swiss journal of geography = revue suisse de géographie =
rivista svizzera di geografia**

Band (Jahr): **53 (1998)**

Heft 4

PDF erstellt am: **05.07.2024**

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.

Leere Seite
Blank page
Page vide



Universität Zürich

An der Universität Zürich ist auf den 1. September 2000 eine

Professur für Geographie

im Bereich der Geographischen Informationswissenschaft
(Fernerkundung/Geographische Informationssysteme/räumliche Modellierung)

zu besetzen. Der neue Stelleninhaber/die neue Stelleninhaberin soll in einem der genannten Fachgebiete fundierte technische Kenntnisse besitzen und in der Lage sein, Methoden zur Erfassung, Verarbeitung, quantitativen Analyse und/oder zur Darstellung raum-zeitlicher Phänomene zu entwickeln und damit zur Lösung von raumrelevanten Problemen und zur Entwicklung geographischer Theorien beizutragen.

Von der Bewerberin/dem Bewerber werden eine Habilitation oder eine gleichwertige Qualifikation sowie der Nachweis einer erfolgreichen akademischen Lehr- und Forschungstätigkeit erwartet. Sie/er soll in der Lage sein, einer wissenschaftlichen Abteilung vorzustehen und größere wissenschaftliche Projekte im In- und Ausland zu leiten. In der Lehre ist eine Beteiligung am Lehrprogramm im Grund- und Fachstudium zu übernehmen.

Da es sich bei dieser Stelle um eine integrierende Position im methodischen Bereich der Geowissenschaften handelt, ist eine enge Kooperation innerhalb der Geographie und darüber hinaus mit anderen Disziplinen der Natur-, Ingenieur- und Geisteswissenschaften erwünscht. Als Mitglied des kollektiven Direktoriums beteiligt sich die gewählte Person an der Gesamtleitung des Geographischen Institutes.

Anmeldungen sind unter Beilage der üblichen Unterlagen bis zum 28. Februar 1999 zu richten an: Prof. Dr. V. Ziswiler, Dekan der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät, Universität Zürich-Irchel, Winterthurerstrasse 190, CH-8057 Zürich (Homepage Geographisches Institut der Universität Zürich: <http://www.geo.unizh.ch>).