



Am Universitären Forschungsschwerpunkt (UFSP) Sprache und Raum der Universität Zürich ist zum 1. November 2018 die Stelle

## **einer Doktorandin / eines Doktoranden**

zu besetzen. Die Stelle ist zunächst befristet bis 31.12.2020.

Der UFSP Sprache und Raum erforscht die grundlegenden Schnittstellen von Sprache und Raum. Das betrifft sowohl die situative Verankerung des Sprechens in einer durch Wahrnehmung, Bewegung und Handlung zugänglichen räumlichen Umgebung als auch die Verteilung von Sprache(n) im geografischen und sozialen Raum. Im UFSP arbeiten verschiedene Fachrichtungen zusammen (Anglistik, Germanistik, Romanistik, Slawistik, Sinologie, Computerlinguistik, Allgemeine Sprachwissenschaft) und es besteht eine enge Kooperation mit dem Zentrum Geographische Informationssysteme (GIScience Center) der UZH (Link: <https://www.geo.uzh.ch/en/units/gis.html>). Für weitere Informationen zum UFSP Sprache und Raum siehe: [www.spur.uzh.ch](http://www.spur.uzh.ch).

Der UFSP Sprache und Raum sucht eine Kandidatin / einen Kandidaten mit einem Dissertationsprojekt, in dem mit Hilfe von Video- und/oder Eye-Tracking-Daten Fragen des Zusammenhangs von Raum und Interaktion mit gesprächsanalytischen und interaktionslinguistischen Methoden erforscht werden.

Der Doktorand / die Doktorandin wird in der VideoGroup mitarbeiten, einer der drei Gruppen innerhalb des am UFSP Sprache und Raum angesiedelten Language and Space Lab (die anderen Gruppen sind die TextGroup und die GISGroup) und unterstützt neben der eigenen Forschungstätigkeit Projekte des UFSP beim Einsatz von Video und Eye-Tracking in ihrer Forschung. Im Gegenzug bieten wir ein innovatives Forschungsumfeld und intensive Betreuung durch ein interdisziplinäres Team.

Bewerberinnen und Bewerber sollen über einen überdurchschnittlichen Abschluss (äquivalent MA) mit linguistischem Schwerpunkt verfügen und eine Spezialisierung im Bereich der multimodalen Gesprächs- und Interaktionslinguistik anstreben. Erwünscht sind Erfahrungen mit der Erhebung und Analyse von Video- oder Eye-Tracking-Daten. Von Vorteil sind Vertrautheit mit Software für die Transkription, Annotation und Verwaltung von Videodaten sowie ein allgemeines Interesse an innovativen Erhebungs- und Analysemethoden in der Linguistik.

Weitere Auskünfte zur ausgeschriebenen Stelle erteilt Wolfgang Kesselheim, [wolfgang.kesselheim@ds.uzh.ch](mailto:wolfgang.kesselheim@ds.uzh.ch).

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Skizze einer Projektidee für die Promotion im Umfang von 1-2 Seiten, Zeugniskopien) in einer einzelnen pdf-Datei mit dem Betreff „Doktorat VideoGroup“ an: [bewerbungen@spur.uzh.ch](mailto:bewerbungen@spur.uzh.ch). Bewerbungsfrist: 23.9.2018, Stellenantritt: 1.11.2018 oder nach Vereinbarung.