



«Ein Ort, der Wissen schafft» - Als führende Wirtschaftsuniversität setzen wir in Forschung und Lehre weltweit Massstäbe, indem wir integratives Denken, verantwortungsvolles Handeln und unternehmerischen Innovationsgeist in Wirtschaft und Gesellschaft fördern.

Der neu gegründete Lehrstuhl für Management im Gesundheitswesen an der ebenfalls neu gegründeten School of Medicine bietet die Möglichkeit in einem multidisziplinären und international orientierten Team zu arbeiten, dass sich insbesondere mit Forschungsfragen an der Schnittstelle von Gesundheitsökonomie und -management sowie Gesundheitssystem- und Versorgungsforschung auseinandersetzt.

Der derzeitige Aufbau des Lehrstuhls bietet zudem die einzigartige Möglichkeit sich aktiv in die inhaltliche sowie strategische Ausrichtung der School in einem sich dynamischen und vielfältig entwickelnden Wissenschaftsfeld einzubringen. Dafür sind **zwei Positionen** für:

Wissenschaftliche/-r Mitarbeiter/-in (Doktorand/in) – 50%, ab 01. Februar (n.Vb)

zu besetzen.

Die mit der Stelle verbundenen Aufgaben umfassen:

- Quantitativ-empirisches Arbeiten und Hypothesenbildung mit Daten von Institutionen aus dem Gesundheitswesen und verwandten Gebieten
- Analyse und Publikation der Forschungsergebnisse in internationalen Fachzeitschriften sowie Präsentation auf (inter-) nationalen Fachkonferenzen
- Unterstützung bei und Mitwirkung in der Organisation von Projekttreffen (Vorbereitung und Durchführung von Workshops)
- Eigeninitiative Erarbeitung von Forschungsfeldern in Abstimmung mit der Arbeitsgruppe
- Unterstützung bei der Einwerbung von Drittmitteln der Forschungsförderung
- Assistenz bei Lehrveranstaltungen
- Es besteht die Möglichkeit einer Promotion

Erwartete Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master, Diplom oder Äquivalent) in einer relevanten Disziplin, d.h. BWL, VWL, Gesundheitsökonomie, Public Health, oder Medizin ist erforderlich
- Die ausgezeichnete Beherrschung der englischen und deutschen Sprache in Wort und Schrift ist zwingend notwendig
- Gute Kenntnisse beim Umgang mit statistischer Software als auch den zugrundeliegenden statistischen Konzepten und quantitativen Methoden sind notwendig
- Kenntnisse von europäischen und/oder internationalen Gesundheitssystemen sind wünschenswert
- Kenntnisse im Umgang mit Daten des Gesundheitswesens (z.B. Routinedaten oder klinische Daten) sind wünschenswert

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Hochschulabschluss etc.)

Jetzt online bewerben

Ihre inhaltlichen Fragen leitet Frau Doris Brand (doris.brand@unisg.ch) gerne an Prof. Dr. Alexander Geissler weiter.