



## STELLENAUSSCHREIBUNG WISS. MITARBEITER/IN IM PROJEKT "SMART CO-CREATION"

Freie Universität Berlin  
Fachbereich Wirtschaftswissenschaft  
Management-Department

### Wiss. Mitarbeiterin / Wiss. Mitarbeiter (Praedoc)

mit 2/3-Teilzeitbeschäftigung

befristet bis 31.07.2019

Entgeltgruppe 13 TV-L FU

Kennung: 04/17/WM02

### Ihr Aufgabengebiet

Mitarbeit im vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Rahmen des Programms „Zwanzig20“ geförderten, anwendungsorientierten Forschungsvorhaben „Smart Co-Creation“. Zusammen mit unseren Partnern – dem Dresdner Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme (IKTS) und dem Potsdamer Hasso-Plattner-Institut - School of Design Thinking (HPI) – entwickeln Sie in einem kleinen Team unter Leitung von Prof. Dr. Jörg Sydow und Prof. Dr. Dr. h.c. Georg Schreyögg exemplarische Verfahren und Formate, die geeignet sind, Prozesse vernetzter Produktentwicklung und Innovation wirksam anzustoßen und damit neue Anwendungsfelder für „smarte“ piezokeramische Werkstoffe zu erschließen. Neben der Konzeption und Durchführung von Forschungsaufgaben umfasst ihre Tätigkeit auch praxisnahe Beratungs- und Moderationsaufgaben. Es besteht die Möglichkeit zur Promotion bzw. zur weiteren Qualifizierung.

Nähere Informationen zum Projekt unter P.41: [www.wiwiss.fu-berlin.de/fachbereich/bwl/management/sydow/forschung/drittmittelprojekte/index.html](http://www.wiwiss.fu-berlin.de/fachbereich/bwl/management/sydow/forschung/drittmittelprojekte/index.html) sowie [www.smarthoch3.de/](http://www.smarthoch3.de/).

### Einstellungsvoraussetzungen

Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Master oder Diplom) in Wirtschaftswissenschaft, Organisations-soziologie, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsgeographie oder in einer vergleichbaren Studienrichtung

### Erwünscht

- überdurchschnittlich abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium
- Kenntnisse in Organisations-/Netzwerktheorie und/oder Kreativitäts-/Innovationsforschung sowie Interesse an anwendungsorientierter Industrieforschung im Hightech-Bereich
- Fähigkeit zu eigenständiger wissenschaftlicher Arbeit mit Neugierde und Begeisterung
- hohe Einsatzbereitschaft und Teamgeist
- sehr gute mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeit in Deutsch und Englisch

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen bis zum **25.09.2017** unter Angabe der **Kennung** im Format PDF elektronisch per E-Mail zu richten an Herrn Prof. Dr. Jörg Sydow: [joerg.sydow@fu-berlin.de](mailto:joerg.sydow@fu-berlin.de) oder per Post an die

Freie Universität Berlin  
Fachbereich Wirtschaftswissenschaft  
Management-Department  
Prof. Dr. Jörg Sydow  
Boltzmannstr. 20  
14195 Berlin (Dahlem)