

Am Lehrstuhl für Psychologische Ergonomie der Julius-Maximilians-Universität Würzburg ist zum 1.4.2019 eine Stelle für eine/einen

**Wissenschaftliche(n) Mitarbeiter(in) (70% oder 100% TV-L)**

für drei Jahre (1 plus 2 Jahre) zu besetzen.

**Aufgabenbeschreibung**

Zu den Aufgaben gehört die Mitarbeit in der Lehre in den Studiengängen B.Sc. Mensch-Computer-Systeme und M.Sc. Human-Computer Interaction sowie in einem der Forschungsschwerpunkte und in der akademischen Selbstverwaltung. Der Lehrstuhl forscht zu folgenden Schwerpunkten:

- Gestaltung und Messung intuitiver Benutzung als die unbewusste Anwendung von Vorwissen,
- Mentale Repräsentation und Wirkung image-schematischer Metaphern im User Interface Design,
- Tangible and Embodied Interaction,
- Gestaltung von Technik für ältere Benutzer,
- User Experience Design für gesellschaftliche Fragen und
- Kognitive Ergonomie sicherheitskritischer Systeme.

**Einstellungsvoraussetzung**

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes, einschlägiges Hochschulstudium sowie die Promotion oder die Bereitschaft zur Promotion. Weitere Voraussetzungen sind;

- Kenntnisse im Bereich HCI/Mensch-Computer-Interaktion, User Experience Design, oder Human Factors,
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse,
- Erfahrungen mit der Durchführung von empirischen Arbeiten (qualitativ/quantitativ) sowie
- Interesse an einem der oben genannten Forschungsfelder.

Ideale Bewerberinnen oder Bewerber besitzen Kompetenzen in einem oder mehreren Feldern der Psychologie, vorzugsweise in den Bereichen Mensch-Technik-Interaktion, Kognitionswissenschaften oder qualitative/quantitative Forschungsmethoden. Lehrerfahrung bzw. Interesse und Freude an der Lehre sind erwünscht.

Um den Frauenanteil zu erhöhen, sind Bewerbungen von Frauen besonders erwünscht. Schwerbehinderte Bewerberinnen oder Bewerber werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Ihre Bewerbung (inkl. Lebenslauf und Zeugnissen, ggf. mit Publikations- und Lehrverzeichnis und Forschungsinteressen) richten Sie bitte **bis zum 31.01.2019** vorzugsweise per E-Mail (eine PDF-Datei) oder schriftlich an Prof. Dr. Jörn Hurtienne, Lehrstuhl für Psychologische Ergonomie, Universität Würzburg, Oswald-Külpe-Weg 82, 97074 Würzburg, [joern.hurtienne@uni-wuerzburg.de](mailto:joern.hurtienne@uni-wuerzburg.de)