



STELLEN- AUSSCHREIBUNG 55/2019

Die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) ist eine forschungsstarke, regional vernetzte und international orientierte Profiluniversität.



An der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg ist folgende Stelle zu besetzen:

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Fakultät für Naturwissenschaften, Institut für Psychologie,
Abteilung Neuropsychologie

Entgeltgruppe:	Einstellungsdatum:	Befristung:	Arbeitszeit:
13 TV-L	01.05.2019	2 Jahre, 8 Monate	65 %

Projekt und Arbeitsgruppe:

Die Stelle dient der Durchführung eines von der Deutschen Forschungsgemeinschaft geförderten Projektes mit dem Titel „Genomweite Assoziationsuntersuchung mit elektrophysiologischen Korrelaten der menschlichen Handlungsüberwachung“. Projektleiter sind Prof. Dr. Markus Ullsperger und Dr. Tilmann Klein. Das Projekt wird zusammen mit Kooperationspartnern der Universität Ulm, der Freien Universität Berlin und der University of Nottingham durchgeführt. Die ausgeschriebene Stelle kann zur eigenen wissenschaftlichen Qualifikation im Rahmen der Promotion und zum Erlernen modellbasierter EEG-Analysen genutzt werden.

Das Projekt ist in die Hauptforschungslinie des Lehrstuhls für Neuropsychologie an der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg eingebettet. Die Arbeitsgruppe ist multidisziplinär und kombiniert eine Vielzahl kognitiv-neurowissenschaftlicher Methoden. Sie ist im neurowissenschaftlichen Standort Magdeburg verankert, der kognitiven Neurowissenschaftlern ein exzellentes Forschungsumfeld und die Möglichkeit bietet, sich auf verschiedene Forschungsrichtungen und moderne Methoden zu spezialisieren. Vor Ort gibt es vier MRT-Scanner (7T, 3T), mehrere MRT-kompatible EEG-Labore, ein MEG-System, TMS und eine ausgezeichnete Rechnerinfrastruktur.

Ihr Profil:

Gefordert wird eine exzellent abgeschlossene wissenschaftliche Hochschulausbildung in Psychologie, Humanmedizin, Neurowissenschaften, Neurobiologie oder verwandter Fächer. Erfahrungen mit EEG und/oder der Auswertung von Verhaltensdaten bezogen auf kognitive Prozesse sind gewünscht. Forschungserfahrung bezüglich Handlungsüberwachung, kognitiver Kontrolle, Entscheidung und/oder Lernen bei Menschen ist hilfreich.

Bei inhaltlichen Fragen zur ausgeschriebenen Stelle wenden Sie sich bitte an Herrn Prof. Dr. Markus Ullsperger (markus.ullsperger@ovgu.de), oder an Herrn Dr. Tilmann Klein (tilmann.klein@ovgu.de).

Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt. Die Otto-von-Guericke-Universität strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen im wissenschaftlichen Bereich an und bittet daher Wissenschaftlerinnen nachdrücklich um ihre Bewerbung.

Bitte beachten Sie die Informationen zur Erhebung personenbezogener Daten unter: https://www.uni-magdeburg.de/Datenschutz_Bewerber.html

Ihre vollständige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse; gerne auch in englischer Sprache; vorzugsweise per E-Mail, bitte zusammengefasst in einer pdf-Datei) senden Sie bitte unter der Angabe der Referenz-Nr. 55/2019 bis zum 15. März 2019 (Posteingang) an: