

Am Fachbereich Medizin der Goethe-Universität Frankfurt am Main und dem Universitätsklinikum Frankfurt ist in der Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde (Direktor: Univ.-Prof. Dr. med. Timo Stöver) folgende Stelle im Beamten- oder Arbeitsverhältnis zum 01.04.2023 zu besetzen:

## **Professur (W2 mit Tenure Track) für Klinische und Experimentelle Audiologie, gestiftet durch MED-EL Elektromedizinische Geräte Ges.m.b.H Innsbruck**

Die Professur wird zunächst für sechs Jahre befristet besetzt, nach erfolgreicher Evaluation erfolgt die unbefristete Übernahme in ein höheres Amt (W3).

Ein wesentlicher Schwerpunkt der Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde ist die Diagnostik und Therapie von Hörstörungen, insbesondere die Versorgung von Menschen mit implantierbaren Hörsystemen. Die zu besetzende Position umfasst die klinische und grundlagenwissenschaftliche Forschung. Zu der Position zählt die Translation der erzielten Grundlagenergebnisse in die klinische Anwendung (klinische Studien). Im Rahmen der Professur sollen besonders die Therapieansätze bei partieller Taubheit bzw. EAS-Versorgung und innovative diagnostische Verfahren weiterentwickelt werden. Unabhängig sind daher hervorragende wissenschaftliche Leistungen (Nachweis fachbezogener Publikationen) in folgenden Forschungsgebieten: Alltagssimulierende Testverfahren, Evaluation von Signalvorverarbeitungsstrategien für Cochlea-Implantat-Systeme sowie Einfluss von Resthörerhalt und EAS-Versorgung auf die Hörleistung im Alltag.

Sie verfügen über Erfahrung in der Leitung einer wissenschaftlichen Arbeitsgruppe, internationale Vernetzung und Sichtbarkeit der Forschungsaktivitäten und den Nachweis über erfolgreiche Einwerbung von Drittmitteln. Darüber hinaus erwarten wir von Ihnen das folgende Qualifikationsprofil: Langjährige klinische Erfahrung in der Versorgung von Patienten mit implantierbaren Hörsystemen; Fachanerkennung als Medizinphysiker der DGMP für das Fach Audiologie und CI-Audiologie der DGA; nachgewiesene Leitungstätigkeit mit Personal- und Budgetverantwortung; nachgewiesene Kenntnisse im Bereich der Elektroakustik (Akustische Messtechnik und Kalibrierung von akustischen Komponenten); Kenntnisse von EDV- und Datenbanksystemen im Bereich der Audiometrie, Qualitätsmanagement. Die Position schließt ebenfalls die Durchführung von Lehrveranstaltungen und Praktika ein. Von Ihnen werden daher ausgezeichnete didaktische Fähigkeiten sowie Nachweise für eine außergewöhnliche Qualifizierung in Lehre und Medizindidaktik erwartet.

Einstellungsvoraussetzung ist ein abgeschlossenes technisches Hochschulstudium mit den Schwerpunkten Elektroakustik, Psychoakustik und Audiologie, insbesondere Elektrotechnik- und Informationstechnik. Wir erwarten von Ihnen eine abgeschlossene Promotion sowie die Habilitation im Fach klinische und experimentelle Audiologie. Bei positiver Evaluation erfolgt die unbefristete Übernahme in ein höheres Amt (W3) verbunden mit der Leitung des Funktionsbereichs Audiologische Akustik, Nachfolge von Herrn Prof. Dr.-Ing. U. Baumann.

Es gelten die Einstellungsvoraussetzungen nach §§ 67, 68 und 70 Hessisches Hochschulgesetz.

Die Goethe-Universität setzt sich aktiv ein für Chancengleichheit, Vielfalt und Inklusion. Sie begrüßt besonders Bewerbungen von qualifizierten Frauen und Menschen mit Migrationsgeschichte und legt großen Wert auf die familienfreundliche Gestaltung universitärer Arbeitszusammenhänge. Personen mit einer Schwerbehinderung oder diesen Gleichgestellten werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt; dies gilt auch für Frauen in den Bereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind.

Bewerbungen mit Lebenslauf und Publikationsliste, Übersicht über Ihre Forschungs- und Lehrtätigkeit sowie Zeugnisse und eine Auswahl an aktuellen Lehrevaluationen abgefasst nach den Richtlinien des Fachbereichs ([www.uni-frankfurt.de/60005087/berufungen](http://www.uni-frankfurt.de/60005087/berufungen)) senden Sie bis zum 31.12.2022 in einer PDF-Datei an den Dekan des Fachbereichs Medizin: [Bewerbungen-Professur18@kqu.de](mailto:Bewerbungen-Professur18@kqu.de). Für Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. med. Timo Stöver, Direktor der Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, zur Verfügung. Weitere Informationen zu Berufungsverfahren, rechtlichen Rahmenbedingungen und Datenschutz: [www.vakante-professuren.uni-frankfurt.de](http://www.vakante-professuren.uni-frankfurt.de). Bewerbungsunterlagen werden nach Abschluss des Verfahrens nicht zurückgeschickt.