

Das Universitätsklinikum Bonn (UKB) ist ein Krankenhaus der Maximalversorgung mit mehr als 1.306 Planbetten. Unsere mehr als 8.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter übernehmen Aufgaben in Forschung, Lehre und Krankenversorgung sowie im öffentlichen Gesundheitswesen auf höchstem Niveau. Das UKB hat in 2021 den vierthöchsten Case-Mix-Index sowie das beste wirtschaftliche Ergebnis der Universitätskliniken in Deutschland und steht im Wissenschaftsranking (LOMV) auf Platz 1 der Universitätsklinika in NRW.

In der **Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde** des Universitätsklinikums Bonn ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle in **Vollzeit (38,5 Std./Woche)** zu besetzen:

## CI-Audiologe (m/w/d)

Die Stelle ist zunächst aufgrund der Promotion oder Habilitation auf 5 Jahre befristet zu besetzen mit der Perspektive auf Verlängerung.

### Ihre Aufgaben:

---

- Wissenschaftliche und organisatorische Leitung der Funktionsdiagnostik insbesondere in den Bereichen Audiologie und audiometrische Akustik innerhalb der HNO-Klinik
- Audiologische Diagnostik mit Berücksichtigung von Versorgungsalternativen und Bewertung der Ergebnisse psychologischer, auditherapeutischer, logopädischer und pädagogischer Explorationen im Rahmen der Hörrehabilitation mit implantierbaren Hörsystemen
- Beteiligung bei der Indikationsstellung, der operativen Versorgung mit hochspezialisierten Hörimplantaten, insbesondere auditorischen Neuroprothesen (Cochlea-Implantate, CI), der individuellen technischen Anpassung der Systeme, der audiologischen Basis- und Folgetherapie sowie der lebenslangen technischen Nachsorge bei Erwachsenen und Kindern innerhalb des CI-Zentrums Bonn
- Bereitschaft zur wissenschaftlichen Kooperation und ggfs. zur eigenständigen Einwerbung von Drittmitteln, Teilnahme an wissenschaftlichen Kongressen und Publikation eigener Forschungsergebnisse

### Ihr Profil:

---

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium in einem technisch-naturwissenschaftlichen Fach mit zusätzlicher Weiterbildung im Bereich Audiologie, z.B. Medizinphysiker (m/w/d), Spezialgebiet Audiologie, oder einem Masterstudiengang mit Schwerpunkt Audiologie und praktischer Erfahrung mit CI-Versorgungen
- Zertifizierte Fachanerkennung der Deutschen Gesellschaft für Audiologie (DGA) als CI-Audiologe (m/w/d)
- Promotion (z.B. Dr.-Ing., Dr. rer. nat., Dr. rer. biol. hum.) oder Erfahrungen aus wissenschaftlichen Projekten und bei der Erstellung wissenschaftlicher Publikationen
- Teamfähigkeit und Empathie im Umgang mit Menschen mit Hörbeeinträchtigung

### Wir bieten:

---

- **Verantwortungsvoll und vielseitig:** ein Arbeitsplatz mit großem Gestaltungsspielraum in einem kollegialen Team
- **Sicher in der Zukunft:** Entgelt nach TV-L (mindestens EG 13)
- **Flexibel für Familien:** flexible Arbeitszeitmodelle, Möglichkeit auf einen Platz in der Betriebskindertagesstätte und Angebote für Elternzeitrückkehrer

- **Vorsorgen für später:** Betriebliche Altersvorsorge
- **Clever zur Arbeit:** Großkudenticket des öffentlichen Nahverkehrs VRS oder Möglichkeit eines zinslosen Darlehens zur Anschaffung eines E-Bikes
- **Bildung nach Maß:** Geförderte Fort- und Weiterbildung
- **Start mit System:** Strukturierte Einarbeitung
- **Gesund am Arbeitsplatz:** Zahlreiche Angebote der Gesundheitsförderung
- **Arbeitgeberleistungen:** Vergünstigte Angebote für Mitarbeiter\*innen

Wir setzen uns für Diversität und Chancengleichheit ein. Unser Ziel ist es, den Anteil von Frauen in Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, zu erhöhen und deren Karrieren besonders zu fördern. Wir fordern deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerbungen werden in Übereinstimmung mit dem Landesgleichstellungsgesetz behandelt. Die Bewerbung geeigneter Menschen mit nachgewiesener Schwerbehinderung und diesen gleichgestellten Personen ist besonders willkommen.

#### **Kontakt:**

---

Sie erfüllen unsere Anforderungen und suchen eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit? Zögern Sie nicht und senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung (bevorzugt per E-Mail in einer Datei bis 5 MB Größe) bis zum 15.06.2022 unter Angabe der Stellenanzeigen-Nr. 275\_2022 an:

**Herrn Prof. Dr. Sebastian Strieth**  
**Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde**  
**Universitätsklinikum Bonn**  
**Venusberg-Campus-1**  
**53127 Bonn**  
**E-Mail: [hno@ukbonn.de](mailto:hno@ukbonn.de)**  
**Tel.: 0228 287 15552**  
**[www.ukbonn.de](http://www.ukbonn.de)**

**Folgen Sie uns auf Instagram:**

