

SRH Zentralklinikum Suhl

Wir suchen Dich: Klinischer Audiologe/CI-Audiologe, Physiker, Ingenieur w|m|d

In unserer Klinik für HNO / Plastische Chirurgie decken wir das gesamte Spektrum der operativen und konservativen HNO-Heilkunde ab. Unter anderem werden Cochlea-Implantate und implantierbare Hörgeräte operiert. Wir verfügen über eine leistungsstarke Diagnostik und innovative Therapien. Unsere HNO-Klinik ist die zweitgrößte in Thüringen und versorgt Patienten aus einem großen Einzugsbereich von Thüringen und Franken. Insgesamt werden ca. 3600 Patienten stationär und ca. 4000 Patienten ambulant behandelt. Zum nächstmöglichen, auch verhandelbarem Zeitpunkt suchen wir einen Klinischen Audiologen/CI-Audiologen, Physiker, Ingenieur (m|w|d) unbefristet in Teil- oder Vollzeit.

Wir bieten:

eine attraktive Vergütung und betriebliche Altersvorsorge
aktiv gelebte interne und externe Weiterbildungen unter Gehaltsfortzahlung sowie Übernahme der Reise- und Übernachtungskosten
enge Anbindung an die ärztliche Klinikleitung mit allen Vorteilen (bspw. aktives Mentoring)
unterjährige Mitarbeiterentwicklungsgespräche
familienfreundlicher Arbeitgeber durch Kinderferienbetreuung, Teilzeitmöglichkeiten und Wertkonto (z. B. für Sabbatical)
vielfältige Rabatte, z. B. für Freizeit, Reisen, Mode
Möglichkeit zum Leasing eines Jobrads (E-Bike) oder einer E-Schwalbe
Mitarbeiterpräsente zu saisonalen Anlässen
gute Mitarbeiterkantine mit breiter und sehr hochwertiger Auswahl zu rabattierten Preisen
Unterstützung bei der Wohnungssuche
gemeinnütziger Arbeitgeber sowie Trägerunterstützung durch die SRH Holding mit weitblickender und innovativer Versorgungsstruktur, welche wissenschaftliche Vorhaben, Modellprojekte und soziale Belange fördert
Ehrenamt wird unterstützt durch unser Projekt #TeilDeinGlück - pro Jahr 2 Sonderurlaubstage oder bis zu 1.000 € für jedes Projekt

Aufgabe:

Aufgabenschwerpunkt liegt in der Koordinierung, Durchführung, Befundung des gesamten Methodenspektrums der subjektiven und objektiven otoneurologischen Diagnostik wie z.B. Registrierung akustisch evozierter Potentiale – BERA, CERA, ECoChG, Messung otoakustischer Emissionen, Ton-, Sprach-, Impedanz-, überschwellige Audiometrie, Spiel- und Verhaltensaudiometrie bei Säuglingen und Kleinkindern, Vestibulometrie incl. VNG, VEMP, VKIT
Eigenständige Arbeit auf den Gebieten der audiologischen Diagnostik und Hörrehabilitation im Bereich der Anwendung prä-, intra- und postoperativer Messverfahren zur CI-Versorgung von Kindern und

SRH Zentralklinikum Suhl

Wir suchen Dich: **Klinischer Audiologe/CI-Audiologe, Physiker, Ingenieur w|m|d**

Erwachsenen

Technische Betreuung von Patienten mit Hörsystemen wie z.B. Überprüfung von Cochlea-Implantaten und Mittelohrimplantaten bei Erwachsenen und Kindern

Profil:

Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom oder Master) in einem technisch-naturwissenschaftlichen Fach ggf. mit zusätzlicher Weiterbildung im Bereich Audiologie, z. B. Medizinphysiker, Spezialgebiet Audiologie oder einem Masterstudiengang mit Schwerpunkt Audiologie und praktischer Erfahrung im CI-Bereich, idealerweise Anerkennung als „CI- Audiologe“ der DGA e.V. Umfassendes Verständnis und Kenntnisse im Bereich Akustik, Audiotechnik, Signalverarbeitung sowie Erfahrungen mit CI-Systemen und implantierbaren Hörgeräten
Kenntnisse im gesamten Methodenspektrum o.g. Testverfahren
Flexibilität sowie gute kommunikative Fähigkeiten
Hohe Motivation und Teamfähigkeit

Offene Fragen? Ich helfe gerne weiter:

Frau Daniela Lippert

Personalreferentin

Albert-Schweitzer-Straße 2 | 98527 Suhl

+49 (0) 3681 3550 25 | daniela.lippert@srh.de

Erstellt: 18.06.2026

Bewirb dich jetzt!

QR-Code scannen
und online bewerben.

