

Lehrlogopäde/in m/w/d



für die Mitarbeit in der **Lehre der Stimmstörungen** in Teilzeit (ca. 50%) mit 13 Wochenstunden ab **sofort** in unbefristeter Anstellung.

In Kooperation mit der Universität Würzburg studieren jährlich bis zu 100 angehende Logopäden/innen im dualen Studiengang „Akademische Sprachtherapie/ Logopädie“. In der angeschlossenen Lehrpraxis werden ganzjährig Patienten aller logopädischen Störungsbilder behandelt.

Wir suchen Sie als neuen Kollegen/ neue Kollegin

- zur Lehre und Supervision von Studierenden an der Berufsfachschule und bei Kooperationspartnern (z.B. Universitätsklinik Würzburg)
- Theorie und Fachpraxis logopädischer Störungsbilder: Grundlagen und Diagnostik - Sprach- und Sprechstörungen bei Stimmstörungen
- Betreuung der evidenzbasierten Praktika
- Koordination von Studierenden, Patienten, Kooperationspartnern und Kursen
- Aktive Mitgestaltung innerhalb des Qualitätsmanagements und der Prozessoptimierung

Ihr Profil

- Mindestens zwei Jahre praktische Berufserfahrung als Therapeut/in in Vollzeit (Teilzeittätigkeiten entsprechend länger),
- akademische Qualifikation in der Sprachtherapie/ Logopädie oder verwandt
- Belastbarkeit
- Fähigkeit und Bereitschaft zu innovativem, prozessorientiertem, dienstleistungsorientiertem und kundenorientiertem Denken und Handeln
- Freundliches und sicheres Auftreten bei Studierenden, Patienten Mitarbeitern und Kooperationspartnern
- Eine christliche Grundeinstellung

Wir bieten

- Angenehmes und motiviertes Team
- Interessante Aufgaben beim größten privaten Schulträger in Unterfranken
- Moderne Arbeitsplatzausstattung wie eigenem Laptop und neue Räumlichkeiten sowie moderne IT-Ausstattung in Verbindung mit digitaler Lehre
- Großzügige Fortbildungsmöglichkeit
- attraktive Zusatzleistungen

Die Vergütung richtet sich nach den Arbeitsvertragsrichtlinien des Deutschen Caritasverbandes. Die Stelle ist zunächst befristet für 1 Jahr. Bitte richten Sie Ihre Bewerbung **bis spätestens 15. Juni 2023** per Email an: info@berufsfachschule-logopaedie.de