

Berater Audiologie (m/w/d)

Großraum Würzburg – München – Nürnberg

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir Sie als Berater Audiologie (m/w/d).

Wenn Sie über audiologisches Fachwissen verfügen und sich zutrauen, dieses in persönlichen Gesprächen an unsere Kunden weiterzugeben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Unser Angebot:

- Ein motiviertes und professionelles Team, bei dem Freude an und bei der Arbeit großgeschrieben wird
- Abwechslungsreiche Arbeitsinhalte
- Strukturierte und effiziente Arbeitsprozesse
- Arbeiten in einer stetig wachsenden stabilen Branche
- Firmenwagen
- Und viele weitere Sozialleistungen eines modernen Unternehmens, wie z. B. Urlaubs- und Weihnachtsgeld, vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge

Ihre Aufgaben:

- Audiologische Beratung unserer Kunden vor Ort und am Telefon
- Durchführung von Seminaren und Präsentationen für unsere Kunden

Ihr Profil:

- Ausbildung als Hörgeräteakustiker und idealerweise berufsbezogene Weiterbildung (Meister, Studium)
- Fundiertes praktisches Know-how in der Anpassung von Hörsystemen
- Gute EDV- und Englischkenntnisse
- Fähigkeit zur selbstständigen Erarbeitung und Präsentation von Seminarinhalten
- Teamfähigkeit und selbstständige Arbeitsweise
- Reisebereitschaft

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung **ausschließlich per E-Mail** an bewerbung@oticon.de.

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Anja Oldenburg gern zur Verfügung.

Oticon GmbH

Anja Oldenburg · Hellgrundweg 101 · 22525 Hamburg

Telefon: 040 848884-0 · www.oticon.de

Über Oticon

Weltweit leiden 500 Millionen Menschen an Hörverlust. Wir bei Oticon arbeiten seit 1904 daran, die Lebensqualität für Menschen mit Hörmindereungen nachhaltig zu verbessern. Oticon ist ein dänischer Konzern, der in mehr als 100 Ländern aktiv ist und zu den 2 weltweit größten Herstellern für Hörgeräte gehört. Mit unserer deutschen Verkaufsniederlassung sind wir seit rund 50 Jahren in Hamburg ansässig und wachsen überdurchschnittlich.



oticon
PEOPLE FIRST