

## Спеціаліст з ремонту слухових апаратів (м/ж) (HörgeräteakustikerIn)

Im BIS anzeigen



### Основні види діяльності (Haupttätigkeiten)

Акустики слухових апаратів консультують людей з вадами слуху щодо вибору слухових апаратів за призначенням лікаря та адаптують слухові апарати відповідно до їхніх особистих потреб. Вони проводять навчання слуху з клієнтами, інформують та консультують їх щодо поводження та догляду за слуховими апаратами та додатковими пристроями. Акустики слухових апаратів також відповідають за подальший догляд, який включає, наприклад, виправлення налаштувань. Сфера її діяльності також включає обслуговування та ремонт слухових апаратів.

HörgeräteakustikerInnen beraten hörbeeinträchtigte Personen bei der Auswahl von ärztlich verordneten Hörgeräten und passen die Hörhilfen an die persönlichen Erfordernisse an. Sie führen ein Hörtraining mit den KundInnen durch und informieren und beraten diese hinsichtlich der Handhabung und Pflege der Hör- und Zusatzgeräte. HörgeräteakustikerInnen sind auch für die Nachbetreuung verantwortlich, dazu zählt z.B. das Korrigieren der Einstellungen. Auch die Wartung und Reparatur von Hörhilfen fällt in ihren Tätigkeitsbereich.

### Дохід (Einkommen)

Спеціаліст з ремонту слухових апаратів (м/ж) заробляє від 2.660 до 2.890 євро брутто на місяць (HörgeräteakustikerInnen verdienen ab 2.660 bis 2.890 Euro brutto pro Monat).


- Професія з учнівською підготовкою : від 2.660 до 2.890 євро брутто (Beruf mit Lehrausbildung: 2.660 bis 2.890 Euro brutto)

### Можливості працевлаштування (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Акустики слухових апаратів працюють у підприємствах акустики слухових апаратів або в спеціалізованих магазинах слухових апаратів (у деяких випадках слухові апарати пропонуються і в спеціалізованих магазинах медико-технічних засобів та терапевтичних засобів).

HörgeräteakustikerInnen arbeiten in Betrieben des Hörgeräteakustiker-Gewerbes bzw. in Hörgerätefachgeschäften (z.T. werden Hörgeräte auch in Fachgeschäften für medizinisch-technische Hilfsmittel und Heilbehelfe angeboten).

### Актуальні вакансії (Aktuelle Stellenangebote)

... в онлайн-сервісі працевлаштування AMS (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): )[80](#)  до кімнати електронних вакансій AMS ( zum AMS-eJob-Room)

### Професійні навички, запитувані в оголошеннях (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Аудиометрія (Audiometrie)
- Навички електроніки (Elektronikkenntnisse)
- Знання точного машинобудування (Feinwerktechnik-Kenntnisse)
- Акустика слуху (Hörakustik)
- Установка слухового апарату (Hörgeräteanpassung)
- Консультації клієнтів (Kundenberatung)
- Базові медичні знання (Medizinische Grundkenntnisse)

## **Інші професійні навички (Weitere berufliche Kompetenzen)**

### **Базові професійні навички (Berufliche Basiskompetenzen)**

- Аудиометрія (Audiometrie)
- Установка слухового апарату (Hörgeräteanpassung)
- Технологія слухових апаратів (Hörgerätetechnik)
- Тести слуху (Hörtests)

### **Технічні професійні навички (Fachliche berufliche Kompetenzen)**

- Знання галузевих продуктів і матеріалів (Branchenspezifische Produkt- und Materialkenntnisse)
  - Електротехнічні та телекомунікаційні продукти (Elektro- und Telekommunikationsprodukte) (z. B. Акумулятори (Akkumulatoren))
- Навички електроніки (Elektronikkenntnisse)
- Навички підтримки клієнтів (Kundenbetreuungskenntnisse)
  - Консультативна компетентність (Beratungskompetenz) (z. B. Поради спеціаліста (Fachberatung), Технічна консультація (Technische Beratung))
- Медична функціональна діагностика (Medizinische Funktionsdiagnostik)
  - Тести слуху (Hörtests)
- Базові медичні знання (Medizinische Grundkenntnisse)
- Медична експертиза (Medizinisches Fachwissen)
  - Спеціаліст медицини (Fachmedizin) (z. B. Дитяча аудіологія (Pädaudiologie), слухове навчання (Hörtraining))
- Знання медичних технологій (Medizintechnik-Kenntnisse)
  - Технологія слухових апаратів (Hörgerätetechnik) (z. B. Педіатрія (Pädakustik), Установка слухового апарату при шумі у вухах (Hörgeräteanpassung bei Tinnitus), Поради щодо слухових апаратів (Beratung zu Hörhilfen))
  - Технологія імплантації (Implantatetechnik) (z. B. слуховий апарат (Hörgerät))

### **Передача професійних навичок (Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- Дрібна моторика (Feinmotorische Geschicklichkeit)
- доброзичливість (Freundlichkeit)
- точність (Genauigkeit)
  - старанність (Sorgfalt)
- Хороший слух (Gutes Gehör)
- Клієнтоорієнтованість (Kundenorientierung)
- Технічне розуміння (Technisches Verständnis)

**Цифрові навички згідно з DigComp  
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)**

1 Основний		2 Незалежні		3 Розширений		4 Високоспеціалізовані	
<p><b>Опис:</b> HörgeräteakustikerInnen arbeiten täglich mit unterschiedlichen digital gesteuerten medizinischen Werkzeugen, Geräten und Maschinen, die sie kompetent und sicher einsetzen können. Kleinere Fehler und Probleme können sie selbstständig oder unter Anleitung beheben. Sie nutzen digitale Technologien in der Kommunikation mit ihren MitarbeiterInnen, mit KollegInnen und Kundinnen und Kunden und setzen verschiedene Hard- und Softwareanwendungen im Berufsalltag ein.</p>							

**Детальна інформація про цифрові навички  
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)**

Сфера компетенції	Рівень(и) навичок від ... до ...								Опис
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Основи, доступ і цифрове розуміння	1	2	3	4	5	6	7	8	HörgeräteakustikerInnen müssen sowohl allgemeine wie auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Digitales Dokumentenmanagement, Wearable Technology) auch in komplexen und neuen Arbeitssituationen selbstständig und sicher bedienen und anwenden.
1 - Обробка інформації та даних	1	2	3	4	5	6	7	8	HörgeräteakustikerInnen müssen berufsrelevante Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und bewerten können und aus den gewonnenen Daten selbstständig Schlüsse ableiten.
2 - Спілкування, взаємодія та співпраця	1	2	3	4	5	6	7	8	HörgeräteakustikerInnen müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, MitarbeiterInnen und PatientInnen zuverlässig und selbstständig anwenden können.
3 - Створення, виготовлення та публікація	1	2	3	4	5	6	7	8	HörgeräteakustikerInnen müssen auch komplexere digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Anwendungen einpflegen können.
4 - Безпека та стале використання ресурсів	1	2	3	4	5	6	7	8	HörgeräteakustikerInnen müssen die allgemeinen und betrieblichen Konzepte des Datenschutzes und der Datensicherheit verstehen und eigenständig auf die ihre Tätigkeit anwenden können, insbesondere im Umgang sensiblen Gesundheitsdaten . Sie müssen Bedrohungspotenziale erkennen und geeignete Gegenmaßnahmen einleiten können.
5 - Вирішення проблем, інновації та безперервне навчання	1	2	3	4	5	6	7	8	HörgeräteakustikerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit in den Grundzügen beurteilen können, Fehlerquellen und Problembereiche erkennen und diese auch unter Anleitung beheben können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.

**Навчання, сертифікати, підвищення кваліфікації  
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)**

**Типові рівні кваліфікації  
(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Професія з учнівською підготовкою (Beruf mit Lehrausbildung)

**Освіта  
(Ausbildung)**  
Lehre **NQR<sup>IV</sup>**

- Акустик слухового апарату (HörgeräteakustikerIn)

### **Неперервна освіта**

#### **(Weiterbildung)**

#### **Fachliche Weiterbildung Vertiefung**

- Akkutechnologie
- Audio-Verstärkertechnik
- Gehörschutz
- Hörgeräteanpassung bei Tinnitus
- Hörtraining
- Implantatetechnik
- Pädakustik
- Pädaudiologie

#### **Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven**

- Meisterprüfung für das Handwerk der Hörgeräteakustik [IQR<sup>vi</sup>](#)
- Lehrlingsausbilderprüfung
- Hochschulstudien - Medizintechnik

#### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Angebotserstellung
- Beschwerdemanagement
- Gesprächsführung
- Verkaufstechniken

#### **Weiterbildungsveranstalter**

- Betriebsinterne Schulungen
- Optometrie und Hörakustik Initiative (OHI) [↗](#)
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Biotechnik, Medizintechnik
- Fachhochschulen

### **Знання німецької мови згідно CEFR**

#### **(Deutschkenntnisse nach GERS)**

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie haben unmittelbaren und intensiven Kontakt zu Kundinnen und Kunden und beraten diese in sensiblen gesundheitsbezogenen Fragen. Außerdem kommunizieren sie telefonisch und schriftlich mit Lieferantinnen/Lieferanten und Krankenkassen. Für den Einstieg in die Ausbildung kann eine durchschnittliche Sprachbeherrschung (Niveau B1) ausreichend sein. Für die Berufsausübung sollten aber auf jeden Fall gute (mindestens Niveau B2), häufig auch sehr gute Deutschkenntnisse erreicht werden.

### **Додаткова інформація про роботу**

#### **(Weitere Berufsinfos)**

#### **самозайнятість**

#### **(Selbstständigkeit)**

Reglementiertes Gewerbe:

- Hörgeräteakustik

**Робоче середовище  
(Arbeitsumfeld)**

- Постійний контакт з людьми (Ständiger Kontakt mit Menschen)

**Анкета компетентності  
(Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)**

Цей шестизначний номер більше не використовується; його наступником є наступний шестизначний номер: (Hinweis: Es gibt keine Berufsspezialisierungen zur Vermittlung.)

**Професійні спеціальності  
(Berufsspezialisierungen)**

\*Сурдолог-сурдолог (\*Hearing aid audiologist)

Отопластик (OtoplastikerIn)

Слуховий апарат-акустик для немовлят (HörgeräteakustikerIn für Babys)

Майстер слухоакустики (HörakustikmeisterIn)

Технік-слухоакустик (HörakustiktechnikerIn)

Електронник слухових апаратів (HörgeräteelektronikerIn)

**Розподіл у BIS професійних зон та верхніх груп  
(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)**


**Соціальна допомога, охорона здоров'я, краса (Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege)**

- Промислово-технічні професії здоров'я (Gewerbliche und technische Gesundheitsberufe)


**Віднесення до класифікації професій AMS (шість цифр)  
(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))**

- 224104 Акустик слухового апарату (Hörgeräteakustiker/in)
- 224181 Акустик слухових апаратів (Hörgeräteakustiker/in)

**Інформація у професійному словнику  
(Informationen im Berufslexikon)**

-  HörgeräteakustikerIn (Lehre)

**Інформація в навчальному компасі  
(Informationen im Ausbildungskompass)**

-  Спеціаліст з ремонту слухових апаратів (м/ж) (HörgeräteakustikerIn)

 powered by Google Translate

Текст був автоматично перекладений з німецької. Німецькі терміни вказані в дужках.  
ЦЯ ПОСЛУГА МОЖЕ МІСТИТИ ПЕРЕКЛАДИ, НАДАНІ GOOGLE. GOOGLE ВІДМОВЛЯЄТЬСЯ ВСІХ ГАРАНТІЙ,  
ЯВНИХ ЧИ НЕПРЯМОЮЧИХ, ЩОДО ПЕРЕКЛАДОВ, ВКЛЮЧАЮЧИ БУДЬ-ЯКІ ГАРАНТІЇ ТОЧНОСТІ,  
НАДІЙНОСТІ ТА БУДЬ-ЯКИХ НЕПРЯМАХ ГАРАНТІЙ ПРОДАЖНОСТІ, ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ТА  
ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ДЛЯ N.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEDGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND

JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Цей професійний профіль було оновлено 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)