

Download am 14.07.2025 Hinweis: Dies ist eine komprimierte Fassung. Ausführlichere Inhalte sind abzurufen unter:

https://www.bq-

portal.de/db/1300/polen/hoergeraeteakustikerin/01-01-

2000

Berufsprofil

Hörgeräteakustiker/in

Bezeichnung in Landessprache:

Protetyki Słuchu [Abschluss: Magistra; Bildungsweg: Hochschulstudium]

Land:



Polen

Gültigkeit:

01.01.2000 bis 01.09.2012

Bereich der beruflichen Bildung:

Hochschulbildung

Lernziele und Berufsbild:

wird nachgetragen

Zentrale Inhalte:

1. Studienjahr

Einführung in die Akustik

Elektrizität und Magnetismus

Elemente der Mathematik

Grundlagen der Informatik

Elektrotechnik

Signaltheorie

Laborübungen zur Akustik

2. Studienjahr

Elektrotechnik

Grundlagen der Physiologie und Pathologie der Kommunikationsprozesse



Download am 14.07.2025 Hinweis: Dies ist eine komprimierte Fassung. Ausführlichere Inhalte sind abzurufen unter:

https://www.bq-

portal.de/db/1300/polen/hoergeraeteakustikerin/01-01-

2000

Messverfahren der Akustik

Kostruktion und Bedienung von Hörgeräten

Lärmschutz

Comuterlabor

Sprachakustik

Elemente der Chemie

Hörgeräte-Messtechnik

Tonale Audiometrie

Hör- und Korrekturgeräte

3. Studienjahr

Psychoakustik

Psychoakustik-Seminar

Hörtraining

Psychologie

Otoplastik

Hörgeräteanpassung

Hörgerätereparatur

Sprachaudiometrie

Technische und gesetzliche Vorschriften

Betriebswirtschaftslehre für Kleinbetriebe

Hörpathologie

Kinderaudiomtrie

Deutsch

2 Praktika (a 120 h)

(Thema der Magisterarbeit: Das Phänomen der Schwerhörigkeit (Hypakusis). Physikalsiche Beschreibung sowie Beobachtung anhand der Arbeit mit hörbehinderten Kindern)

Praxisanteil und Ort:



Download am 14.07.2025 Hinweis: Dies ist eine komprimierte Fassung. Ausführlichere Inhalte sind abzurufen unter:

https://www.bq-

portal.de/db/1300/polen/hoergeraeteakustikerin/01-01-

2000

zwei Praktika a 120 h während des Studiums

Ausbildungsdauer:

4 Jahr(e) 0 Monat(e)

Der Beruf ist reglementiert