



Verein Bildung Hörsystemakustik

# Mindestanforderungen an Ausbildungsbetriebe

## 1. Grundanforderungen

- 1.1 Alle Gerätschaften und Materialien sind den Lernenden während der Arbeitszeit zum Üben zugänglich
- 1.2 Der Lernende hat für seine Übungszeit einen Arbeitsplatz von mindestens 1 m Breite zur Verfügung
- 1.3 Der Lernende hat einen Ausbilder als festen Ansprechpartner, der über ein fundiertes Fachwissen verfügt

## 2. Anforderungen an die Gerätschaft

- 2.1 **Fräsmaschine mit variabler Drehzahl mind. 25'000 min<sup>-1</sup>,**
- 2.2 Zweikanal-Audiometer für Ton- und Sprachaudiometrie
- 2.3 Lautsprecher
- 2.4 Messbox
- 2.5 InSitu-Anlage
- 2.6 Lichthärtegerät/UV-Lampe
- 2.7 Ventilette
- 2.8 Ultraschallreinigungsgerät
- 2.9 Interface PC und Hörsystem

## 3. Anforderungen an die Werkzeuge

- 3.1 Fräseset
- 3.2 Bajonettpinzette
- 3.3 Schere rund
- 3.4 Otoskop mit verschiedenen Ohrtrichtern
- 3.5 Leuchtstab
- 3.6 Abdruckspritze oder Injektor
- 3.7 Stethoclip pro Lernenden
- 3.8 Schlauchweitezange

## 4. Anforderungen an Materialien

- 4.1 Schmirgelpapier
- 4.2 Polierpaste
- 4.3 Viskosewatte und Faden oder Abformpads
- 4.4 Abformmaterial
- 4.5 Modelierpaste
- 4.6 LP-H Lack
- 4.7 Schallschlauch und SE-Winkel
- 4.8 Sekundenkleber
- 4.9 Feinstaubmundschutz
- 4.10 Schutzbrille
- 4.11 Kittel
- 4.12 Reinigungstücher

Bern, im Februar 2016 VBHA