

## **BITTE MITBRINGEN für die Praxis-Kurse**

### **Folgende Materialien benötigen Sie:**

#### **OTOPLASTIK**

##### **SCHUTZBRILLE & MUNDSCHUTZ !!**

##### Abdrucknahme:

- Wattetamponaden (Watte, Faden Schere)
- Otoskop
- Abdruckmasse (Inkjet-Pistole, Abformspritze, Anmischpalette, Spatel)
- Desinfektionsmittel

##### Beschneiden und Bearbeiten einer Abformung:

- Sonfrondel / Schwammstein
- großes Cuttermesser / Schere
- Schneidebrett

##### Ausarbeiten eines Ohrpassstückes

- Bohrersortiment
- Sandpapier

##### Rohlingsfertigung:

- Negativmaterial (Silikon transparent)
- Sekundenkleber
- Schallschlauch
- Acrylmaterial (Polymerpulver und Monomerflüssigkeit) erhältlich z.B. bei:  
Egger Acryl/B Polymer (Pulver), transparent 500g, REF-Nummer: 33000  
Egger Acryl/B Monomer (Flüssigkeit), Farbe: rosa-hautfarben, REF-Nummer: 33090

#### **Messbox**

Bitte bringen Sie zum Messbox-Unterricht Geräte incl. Kabel aus Ihrem Geräteprogramm mit

## Anpassung

- Eigenes Geräteprogramm (Batterien, Kabel)

**Drei Hersteller, inkl. Cros/BiCros**, keine KL-Versorgung erforderlich  
Hörgeräteprogramm: Bitte drei Kategorien anbieten: **Basis, Mittelklasse, Premium** mit jeweils vier unterschiedlichen Verstärkungsstufen: **Offen, Standard, Power, HP/UP**

Das Geräteprogramm kann folgendermaßen strukturiert werden:

Kategorie	Offen	Standard	Power	Ultrapower
Basis	- - -	- - -	- - -	- - -
Mittelklasse	- - -	- - -	- - -	- - -
Premium	- - -	- - -	- - -	- - -

- Provisorische Ohrpassstücke, evtl. 80% Otoplastiken
- Pflaster (zum Fixieren des Insituschlauches)
- Abdruckmasse (zum Abdichten der Provisorien), Typenreiniger
- Otoskop (Trichter)
- Desinfektionsmittel
- HG-Attrappen zur Beratung
- Schlauchweitezange, Schere
- Stethoclip
- Knete (z.B. Play Doh)