

Eindcontrole uitvoeren

Om uiteindelijk te kunnen vaststellen of een hoortoestel met succes is aangepast, dient onderzocht te worden wat het resultaat is. Dit kan op verschillende manieren worden uitgevoerd. Verschillende objectieve en subjectieve onderzoeken vullen elkaar aan tot een compleet beeld van het resultaat. Daarom is het belangrijk dat de audicien kennis heeft van de verschillende testen en hun interpretatie.

Koppeling met het kwalificatiedossier

Dit onderdeel komt overeen met werkproces 2.5 van het kwalificatiedossier

Benodigde kennis:

- Rekenregels (NAL / DSL)
- In situ meting (PMM, VSM)
- Vrije veld spraakaudiometrie
- Richtinghoren test
- Vragenlijsten (AVL, COSI)
- Protocollen
- Interpretatie van de resultaten
- Hygiëne rondom in situ metingen

Benodigde vaardigheden:

- Werken volgens hygiëne protocol
- Afnemen van in situ meting
- Bediening van de apparatuur voor in situ metingen
- Uitvoering van de vrije veld spraakaudiometrie
- Afnemen (COSI) vragenlijst

Wijze van toetsing:

Praktijkopdrachten

- Verslagen van eindcontrolemetingen met de daarbij behorende documentatie

Theoretische toets

- Kennis van in situ metingen.
- Interpretatie van in situ metingen
- Interpretatie van vrije veld metingen
- Vergelijking van resultaten met de bestaande protocollen

Praktische toets

- Uitvoering van vrije veld spraakaudiometrie
- Uitvoering van in situ meting bij een collega.
- Interpretatie van de uitkomst.

Tijdstip van afgifte

Bij een tweejarig traject: 15 maanden na start van de opleiding.

Bij een driejarig traject: aan het einde van het tweede leerjaar

Na afronding met een voldoende resultaat van zowel de theoretische als de praktische toets, ontvangt de deelnemer een verklaring. Hiermee kan de deelnemer aantoonbaar maken dat hij / zij de vereiste handelingen zelfstandig kan uitvoeren.