

## Anmeldung

**Kompaktkurs 2024**  
Grundlagen der subjektiven und objektiven Audiometrie  
+ Intensivkurs Tonaudiometrie – Vertäubung  
(3-Tage-Online-Workshop)  
Samstag 02.11./09.11./16.11.2024

**BERA-Intensivkurs**  
(2-Tage-Online-Workshop)  
Samstag/Sonntag 05.10./06.10.2024

**Intensivkurs Tonaudiometrie - Vertäubung**  
(Online-Workshop)  
2024: Individualschulung für ihr Team, Individuelle  
Terminvereinbarung nach Absprache.

### Teilnehmer

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Berufsbezeichnung: \_\_\_\_\_

Mobilnummer: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Institution/Rechnungsanschrift \_\_\_\_\_

Straße, Haus-Nr.: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Ort/Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in  
der Reihenfolge des Eingangs bearbeitet.



## Kursgebühr

**Kompaktkurs:**  
**Grundlagen der subjektiven und  
objektiven Audiometrie inkl. Intensivkurs  
Tonaudiometrie – Vertäubung**  
(3-Tage-Online-Workshop) 360,- €

Zuzüglich OTIS – der virtuelle Patient,  
Programm der Fa. Innoforce  
4 Wochen verfügbar 59,95 €  
zzgl. MwSt.

**Intensivkurs Tonaudiometrie – Vertäubung**  
(Online-Workshop)

2024 wird dieser Kurs als [Individualschulung](#) angeboten.

Kontaktieren Sie mich, ich erstelle Ihnen gerne ein genau auf  
Ihre Bedürfnisse abgestimmtes Angebot.

**BERA-Intensivkurs**  
(2-Tage-Online-Workshop) 260,- €

**Individuell abgestimmte Workshops und Kurse**

Wenn Sie eine individuelle Schulung für Ihr Team wünschen,  
unterbreite ich Ihnen gerne ein auf Sie abgestimmtes Angebot.

Die Seminargebühren/-entgelte sind lt. Bescheid der Bezirks-  
regierung Münster gemäß § 4 Nr. 21 a (bb) UStG von der  
Umsatzsteuer befreit.



## Leitung/Organisation

**Anette Slaby**  
Audiologie-Assistentin des Instituts für Phoniatrie  
und Pädaudiologie der Vestischen Kinder- und  
Jugendklinik Datteln  
Dozentin für Audiologische Schulungen

## Kontakt

Anette Slaby

Sommerweg 13  
45731 Waltrop

Telefon: 0170 6714512

E-Mail: [a-slaby@audioschulung.de](mailto:a-slaby@audioschulung.de)

Internet: [www.audioschulung.de](http://www.audioschulung.de)

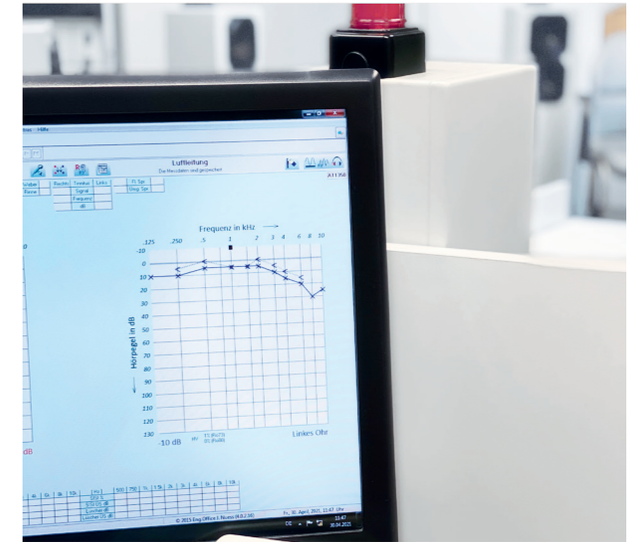
## Empfehlung

Frau Slaby ist seit Jahren erfolgreich als Dozentin im Bereich  
klinische Audiometrie tätig, in den letzten knapp 15 Jahren unter  
meiner fachlichen Leitung. Neben ihrer fachlichen Expertise  
verfügt Frau Slaby über exzellente didaktische Fähigkeiten.  
So ist es ihr ein leichtes, ihr Wissen an andere weiterzugeben,  
egal ob diese im Bereich der Audiometrie Anfänger\*innen  
oder Fortgeschrittene sind. Besonders hervorzuheben sind  
dabei ihre praxisnahen Beispiele und Tipps zum Umgang auch  
mit schwierigen Patientenkollektiven sowie ungewöhnlichen  
Befundkonstellationen. Dabei gilt es stets auch, die eigenen  
Ergebnisse kritisch auf ihre Plausibilität zu überprüfen.  
Besonders diese Aspekte machen ihre Fortbildungen bei den  
Teilnehmer\*innen beliebt.

Egal, ob Sie im Bereich der Audiometrie Anfänger\*innen sind,  
Ihre Kenntnisse auffrischen oder Ihr Wissen erweitern wollen,  
werden Sie bei den diversen Kursangeboten sicher das Passende  
für sich finden. (Im Mai 2021)

**Prof. Dr. med. Ute Pröschel**

Chefärztin im Institut für Phoniatrie und Pädaudiologie  
der Vestischen Kinder- und Jugendklinik Datteln



## Audiometrie-Online-Workshops via Zoom

**Kompaktkurs:**  
**Grundlagen der subjektiven und objektiven Audiometrie  
inkl. Intensivkurs Tonaudiometrie – Vertäubung**  
(3-Tage-Online-Workshop)  
Samstag 02.11.2024 9:30 – 17:00 Uhr  
Sonntag 09.11.2024 9:30 – 17:00 Uhr  
Sonntag 16.11.2024 9:30 – 17:00 Uhr

**November**

**BERA-Intensivkurs**  
(2-Tage-Online-Workshop)  
Samstag 05.10.2024 9:30 – 17:00 Uhr  
Sonntag 06.10.2024 9:30 – 17:00 Uhr

**Oktober**

**Intensivkurs Tonaudiometrie – Vertäubung**  
(Online-Workshop)

2024 wird dieser Kurs als [Individualschulung](#) angeboten.

Die bewährten **Audiometrie-Seminare** biete ich Ihnen weiterhin als **Audiometrie-Online-Workshops** an. In den Seminaren werden die komplexen Zusammenhänge der subjektiven und objektiven Audiometrie anschaulich dargestellt und durch einen großen Anteil an Eigenaktivität der Teilnehmer\*innen leicht erlernbar gestaltet.

### Was ist mir wichtig?

Es ist mir ein Anliegen, Inhalte fachlich fundiert, in einer verständlichen Sprache und vor allem praxisnah und abwechslungsreich zu vermitteln. Es werden sowohl diagnostische Verfahren als auch der Umgang mit Kindern, älteren Menschen und besonderen Situationen während der Audiometrie veranschaulicht.

In meinen Workshops gibt es Antworten zu Ihren Fragen sowie viele Tipps und Tricks, die zu mehr Verständnis und Praxiserfahrung führen.

### Ein Wort zur Vita

Vor dem Hintergrund meiner über 30-jährigen Erfahrung als Audiologie-Assistentin in der HNO-Klinik des Prosper Hospitals in Recklinghausen und im Institut für Phoniatrie und Pädaudiologie der Vestischen Kinder- und Jugendklinik Datteln überblicke ich das gesamte Spektrum der subjektiven und objektiven Hördiagnostik mit erwachsenen Patient\*innen sowie mit Kindern und Jugendlichen.

Seit 2002 bin ich als freiberufliche Dozentin für audiologische Schulungen auf HNO-Kongressen, in Kliniken und Praxen sowie in den von mir durchgeführten Seminaren in der Vestischen Kinder- und Jugendklinik Datteln rund um das Thema der Hördiagnostik tätig.

Wenn Sie Interesse an einer meiner Online-Fortbildungen haben, stehe ich Ihnen für Rückfragen gerne zur Verfügung. Vor Beginn jedes Workshops biete ich Ihnen auf Wunsch eine technische Einführung im Umgang mit Zoom an. Über eine Anmeldung von Ihnen würde ich mich sehr freuen!

Mit freundlichen Grüßen

**Anette Slaby**  
Audiologie-Assistentin  
Dozentin für Audiologische Schulungen

## Kompaktkurs: Grundlagen der subjektiven und objektiven Audiometrie inkl. Intensivkurs Tonaudiometrie – Vertäubung

(3-Tage-Online-Workshop via Zoom)  
**jeweils 9:30 – 17:00 Uhr**

### Inhalt

Im Kompaktkurs geht es zunächst um das Basiswissen und grundlegende praktische Erfahrungen bezüglich der subjektiven und objektiven Audiometrie. Die objektiven Testverfahren werden an Diagnostikgeräten präsentiert, zahlreiche Testergebnisse analysiert und den jeweiligen Schwerhörigkeitsformen zugeordnet. Der Praxisanteil wird während der gesamten Seminarzeit in der jeweiligen Praxis/Klinik durchgeführt und mit einer Supervision von mir begleitet. Des Weiteren enthält dieser Kompaktkurs zusätzlich die Inhalte des **Intensivkurses der Tonaudiometrie – Vertäubung**.

### Themen

#### 1. Tag

- Anatomie und Physiologie des Ohres bzw. der hörverarbeitenden Stationen
- **Grundlagen der Audiometrie**
- **Tonaudiometrie, LL + KL**
- **Praktische Übung am virtuellen Patienten (OTIS):** OTIS-Programmanweisung, Tipps und Tricks zur praktischen Durchführung, erste Audiometrien erstellen, Fehlerquellen in der subjektiven Audiometrie

#### 2. Tag

- **Aufsuchen einer komplexen Hörstörung**
- **Überhören, Vertäuben**
- **Praktische Übung am virtuellen Patienten (OTIS):** Vertiefung des bereits Erlernten, Fehlerquellenanalyse, komplexe Audiometrien erstellen

#### 3. Tag

- **Impedanzmessung (Tympanometrie/Stapediusreflex) TEOAE/DPOAE:** Hintergrundwissen, praktische Durchführung Testergebnisse analysieren
- **BERA:** Hintergrundwissen, Potentialerkennung (FAEP) während der Messung. Problem- und Fehlererkennung während der Messung
- **Praktische Übung am virtuellen Patienten (OTIS):** Umgang mit Kindern, älteren Menschen und besonderen Situationen während der Audiometrie, Fehlerquellenanalyse, komplexe Audiometrien erstellen

In der gesamten Kurszeit biete ich eine intensive Betreuung der Kurs-Teilnehmer\*innen an. Zeiten und Kontaktdetails werden an den Schulungstagen mit den Teilnehmern\*innen besprochen.

## BERA-Intensivkurs

(2-Tage-Online-Workshop via Zoom)  
**jeweils 9:30 – 17:00 Uhr**

### Inhalt

Der BERA-Intensivkurs beinhaltet eine verständliche, theoretische Grundlage zu dieser komplexen Untersuchungsmethode. Ein Schwerpunkt ist die möglichst optimale und effiziente technische Vorbereitung und Durchführung der Messung sowie die Optimierung des Messablaufs durch Interpretation der Zwischenergebnisse. Die Messung akustisch evozierter Potentiale ist eine objektive Messmethode, während die Auswertung bzw. das Aufsuchen der Absolut- und Interpeak-Latenzen jedoch subjektiv sind. Hier setzt dieser Kurs im Besonderen an. Die Potentialerkennung während der Messung und in der Auswertung wird anhand vieler Fallbeispiele geübt, interpretiert und gefestigt.

### Themen

#### 1. Tag

- **Anatomie und Physiologie des Ohres** bzw. der hörverarbeitenden Stationen
- **Vermittlung von Hintergrundwissen**
- Tipps und Tricks zur praktischen Durchführung
- Problem- und Fehlerquellenerkennung während der Messung
- **Potentialerkennung während der Messung und Auswertung der Testergebnisse**

#### 2. Tag

- **Testergebnisse zuordnen können:** Normakusis, Innenohrschwerhörigkeit, Neurale Schwerhörigkeit, Schalleitungsschwerhörigkeit
- **Vorstellen frequenzspezifischer Testverfahren**
- Interpretieren der BERA-Schwellen für die Hörgeräte-Anpassung
- **Fallbeispiele**

## Intensivkurs Tonaudiometrie – Vertäubung

2024 wird dieser Kurs als **Individualschulung** angeboten.

Kontaktieren Sie mich, ich erstelle Ihnen gerne ein genau auf Ihre Bedürfnisse abgestimmtes Angebot.

### Inhalt

Im Intensivkurs Tonaudiometrie - Vertäubung wird speziell die Fähigkeit der Tonaudiometrie bei komplexen Hörstörungen, bei denen eine Vertäubung notwendig ist, intensiviert. Hierzu existiert eine Software, die es ermöglicht, einen virtuellen Patienten zu audiometrieren (OTIS). So kann, nach individuellem Wissensstand, die Testung unterschiedlich komplexer Hörstörungen durchgeführt werden. Typische Fehlerquellen während der Audiometrie werden erkannt und können in Zukunft vermieden werden. Hieraus entsteht ein reichhaltiger Erfahrungsschatz einer fundierten Tonaudiometrie. Erfreulicherweise hat die Firma Innoforce, speziell für diesen Kurs, eine vierwöchige OTIS-Freischaltung als Sonderkondition ermöglicht (weitere Details erfolgen bei der Anmeldung). Der Praxisanteil wird während der gesamten Seminarzeit in der jeweiligen Praxis/Klinik durchgeführt und mit einer Supervision von mir begleitet.

### Themen

#### 1. Tag

- Anatomie und Physiologie des Ohres bzw. der hörverarbeitenden Stationen
- Grundlagen der subjektiven Audiometrie
- Umgang mit Patienten während der Audiometrie
- **Tonaudiometrie: LL+KL**
- **Praktische Übung am virtuellen Patienten (OTIS):** OTIS-Programmanweisung, Tipps und Tricks zur praktischen Durchführung, komplexe Audiometrien erstellen

#### 2. Tag

- **Überhören, Vertäuben**
- Umgang mit Kindern, älteren Menschen und besonderen Situationen während der Audiometrie,
- Veranschaulichen komplexer Hörstörungen
- **Praktische Übung am virtuellen Patienten (OTIS):** Vertiefung des bereits Erlernten, Fehlerquellenanalyse, komplexe Audiometrien erstellen, Fehlerquellen in der subjektiven Audiometrie

In der gesamten Kurszeit biete ich eine intensive Betreuung der Kurs-Teilnehmer\*innen an. Zeiten und Kontaktdetails werden an den Schulungstagen mit den Teilnehmern\*innen besprochen.