

Details zum Phonak Roger System



Feuersteintagung 2019
Tag der Technik 24.09.2019

Integration

Das hörgeschädigte Kind wird so ausgestattet, dass es in einer Regelschule unterrichtet werden kann.

Inklusion

Die Klasse wird so ausgestattet, dass auch ein hörgeschädigtes Kind (unauffällig) unterrichtet werden kann.

Integration

Inklusion

Die Hörübertragungs- oder Soundfieldanlage wird nur verwendet, wenn das hörgeschädigte Kind am Unterricht teilnimmt.

Die Soundfieldanlage wird **IMMER** verwendet, auch wenn das hörgeschädigte Kind nicht dabei ist.

Kostenträger

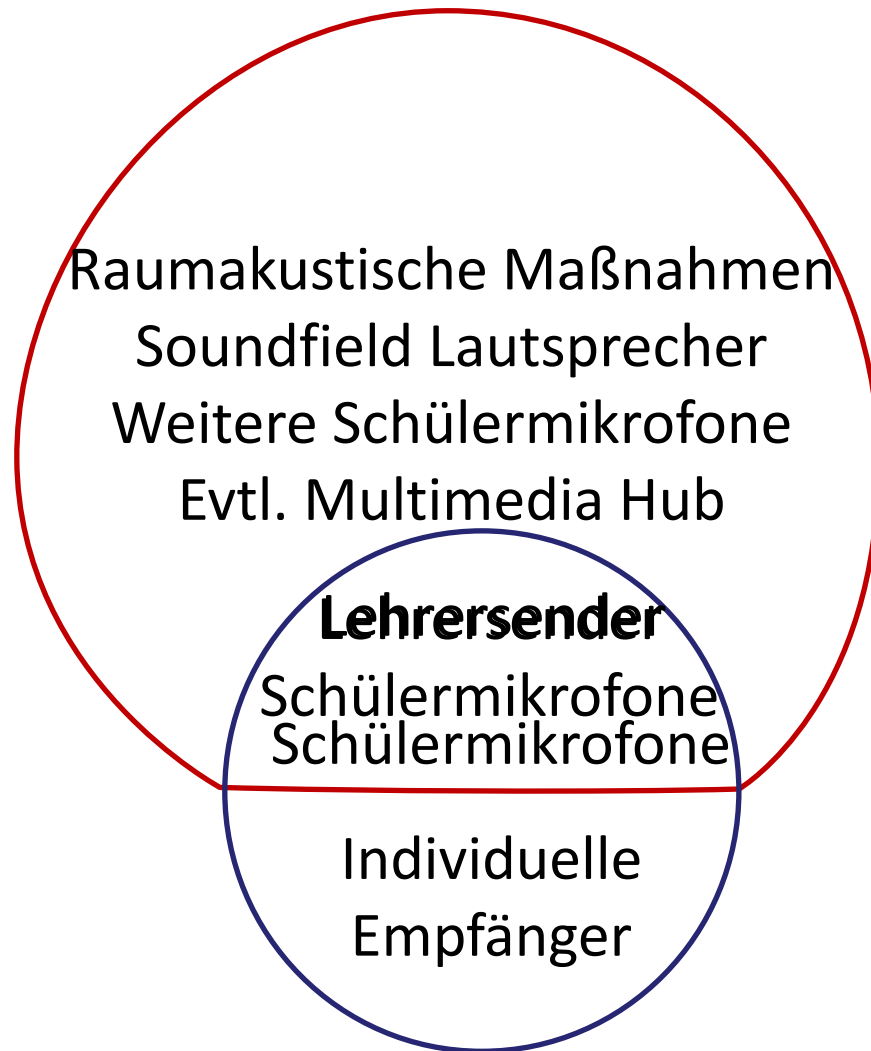
Krankenkasse

- Hörübertragungsanlage
 - Empfänger
 - Lehrersender
 - Einige Schülermikrofone

Schulträger

- Ausstattung Klassenraum
 - Raumakustische Maßnahmen
 - Lautsprecher
 - Lehrersender
 - Schülermikrofone

Integration - Inklusion



Schulträger

Krankenkasse

- Teststellung über ca. 2 Wochen, in Absprache mit einer ausführlichen Einführung
- Auslieferung mit ausführlicher Einweisung der Lehrkräfte (wenn gewünscht)
- Unbegrenzter kompetenter Telefonsupport

Die Schülmikrofone



Die Schülmikrofone



Das Lehrermikrofon



Kostenloses Testangebot Dynamic SoundField

- Ja, wir möchten mehr über das **Dynamic Soundfield** System von **Phonak** erfahren und das System kostenlos für 2 Wochen testen. (Lehrersender, ein Schülermikrofon, Säulenlautsprecher)
- Wir möchten das Dynamic Soundfield System zusätzlich mit einem zweiten Schülermikrofonen testen.
- Es sollen vorhandene FM-Empfänger in das System für direkte Übertragung eingebunden werden.
- Bitte kontaktieren Sie uns unter der unten genannten Telefonnummer für die Vereinbarung eines Termins zur Übergabe der Testanlagen und die Einführung.

Name der Schule: _____

Ansprechpartner: _____

Durchwahl: _____

Günstige Zeiten zum Anrufen: _____



[Home](#) [Regelschulen + Inklusion](#) [Schulen für Hörgeschädigte](#) [Berufsleben](#) [Barrierefreiheit](#) [Hören Zuhause](#) [Sicherheit Zuhause](#) [Links](#) [Kontakt](#) [Impressum](#)



Termine

Hier treffen
Sie uns an:

(Fast) jeden
Mittwoch
15:00 Uhr
Zubehör-
beratung am
Deutschen
Hörzentrum
in Hannover

22.-24.5.17
Bundes-
Direktoren-
Konferenz
Hildesheim

8.7.2017
Sommerfest
der HCIG

25.-27.09.17
BDH-Tagung
auf Burg
Feuerstein

Hörgeschädigte Kinder in Regelschulen



Viele hörgeschädigte Kinder erreichen mit modernen Hörhilfen Hörfähigkeiten, die den Besuch einer Regelschule ermöglichen. Allerdings sind die Kinder auf zusätzliche technische Unterstützung und die Kooperation der Lehrkräfte angewiesen. Wichtig ist, dass die Sprache der Lehrkraft und die Wortmeldungen der Mitschüler störungsfrei an das Ohr des Kindes gelangen.

→ Lesen Sie mehr...

Schulen für Hörgeschädigte



Die Ansprüche der Schulen an die Hörtechnik in den Klassenräumen sind sehr vielfältig, da Art und Umfang der Hörschädigungen ihrer Schüler ein weites Spektrum haben. Alle Hörschädigungen haben gemeinsam, dass die Sprache des Lehrers, und die Wortmeldungen der Mitschüler, störungsfrei an das Ohr des einzelnen Kindes gelangen müssen, um erfolgreichen Unterricht zu gewährleisten.

→ Lesen Sie mehr...

Hören und Verstehen am Arbeitsplatz



Besonders in Berufen mit einem hohen Bedarf an Kommunikation benötigen Hörgeschädigte, egal ob mit Hörgerät oder mit Cochlea-Implantaten, optimale technische Unterstützung um zu telefonieren sowie dienstlichen Gesprächen und Besprechungen optimal folgen zu können.

Ein speziell darauf ausgelegtes Sortiment an technischen Hilfsmitteln finden Sie hier.

→ Lesen Sie mehr...

Akustische Barrierefreiheit



Kommunikation in lauten oder halligen Umgebungen erfordert zusätzliche

Hilfsangebote für hörgeschädigte Menschen. Hier ist vor allem die induktive Übertragung der Sprache geeignet, da der Hörgeschädigte in seinem Hörgerät oder CI-Sprachprozessor einfach die Telefonspule aktivieren kann.

→ Lesen Sie mehr...

Gutes Hören beim Fernsehen und am Telefon



Auch zuhause beim Fernsehen und am Telefon können optimal ausgewählte

Produkte das Sprachverstehen und den Musikgenuss erheblich verbessern und vereinfachen.

→ Lesen Sie mehr...

Lichtsignalanlagen



Lichtsignalanlagen bestehen aus verschiedenen Sendern und Empfängern. Sender sind z.B.

Türklingelsender, Telefonsender und Rauchmelder. Besonders wichtige Sender sind Rauchmelder. Empfänger sind Blitzlampen, Blitz-/Vibrationswecker und mobile Vibrationsempfänger.

→ Lesen Sie mehr...

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Weitere Informationen am Stand
in der Firmenausstellung und
jederzeit wenn Sie uns sehen.