

Warum das Phonak Roger System?

Das Phonak Roger System erfüllt als einziges verfügbares System alle denkbaren Anforderungen, die an Hörübertragungsanlagen an Schulen zu stellen sind. Von einer klaren qualitativ hochwertigen Übertragung der Lehrerstimme auf die Hörgeräte der Schüler, über die Einbindung fast beliebig vieler Schülmikrofone, bis zur nahtlosen Integration von Soundfield-Lautsprechern zur akustischen Wiedergabe der Sprache.

- Qualitativ hochwertige Übertragung mit geringer Latenz ohne Übertragungsrauschen
- Viele Schülmikrofone einbindbar
- Automatische oder manuelle Aktivierung der Schülmikrofone
 - ✓ Sprachsteuerung mit automatischer Stummschaltung, wenn das Mikrofon auf dem Tisch liegt
 - ✓ Manuelle Stummschaltung durch Tastendruck
 - ✓ Verwendung der Taste als Sprechtaete
- Nahtlose Integration der Soundfield-Lautsprecher in das System
 - ✓ Lautsprecher für Räume in Klassenraumgröße
 - ✓ Lautsprecher für Aula oder Veranstaltungsräume
- Automatische Synchronisation der Empfänger beim Betreten eines Raumes durch den WallPilot
- Universalempfänger und designintegrierte Empfänger für nahezu alle Hörgeräte und Cochlea-Implantat-Systeme verfügbar.
- Durch Soundfield-Lautsprecher und spezielle Empfänger auch für Schüler mit Wahrnehmungsstörungen geeignet

Prüfen Sie die Lautstärke!



Schallpegelmesser Klasse III

- Frequenzbewertungskurve A
- Messbereich 30 - 130 dB(A)
- klein und leicht
- großes, beleuchtetes Display
- einfache Bedienung

PHONAK
life is on

Gnadeberg
Kommunikationstechnik
Integrative Technik für Hörgeschädigte

immer nur das Beste...

Dipl.-Ing. Detlev Gnadeberg

Quedlinburger Weg 5
30419 Hannover
Tel: 0511 / 279 39 603
Fax: 0511 / 279 39 604
E-Mail: info@gnadeberg.de
Web: www.gnadeberg.de
www.soundfield.de

Flyer HG-Schulen 20190429

Hörgeschädigtenschulen

immer nur das Beste

Gnadeberg
Kommunikationstechnik
Integrative Technik für Hörgeschädigte
www.gnadeberg.de
www.soundfield.de



Technik für

gutes Hören in

Hörgeschädigtenschulen

Phonak Roger Systeme

Roger Dynamic SoundField 5000 System

- Für bis zu 100 m²
- Ein Lautsprecher reicht aus
- Lautstärke am Lehrersender einstellbar
- Dreibein-Bodenstativ, Wandhalterung oder Tischständer verfügbar.



Roger Dynamic SoundField 7000 System

- Für ca. 300 m² und größer
- Zwei Lautsprecher in großen Räumen
- Auch einzeln verwendbar
- Lautstärke am Lehrersender einstellbar
- Dreibein-Bodenstativ, Wandhalterung oder Tischständer verfügbar.



Phonak Roger Komponenten

Roger Touchscreen Mic Lehrersender

- Kann umgehängt, aber auch mit Headset verwendet werden
- Mit Roger Pass-around Mikrofonen, weiteren Touchscreen Mics und dem Multimedia Hub kombinierbar
- Lehrersender unterbricht die Übertragung der Schülermikrofone nicht, der Lehrer kann gleichzeitig mit einem Schüler sprechen
- Direkte Übertragung zu Roger Empfängern sowie zu Digimaster Lautsprechern



Roger Pass-around Schülermikrofon

- Sprachgesteuerte Aktivierung oder Aktivierung über die Sprechstaste
- Übertragung zu Roger Empfängern sowie zu Digimaster Lautsprechern
- Automatische Stummschaltung, wenn das Mikrofon auf dem Tisch liegt
- Automatische oder manuelle Stummschaltung (Taste) einstellbar



Roger Multimedia Hub

- Überträgt Audiosignale von jeder beliebigen Audioquelle
- Der Lehrer oder ein Schüler kann parallel zur Audioübertragung sprechen.



Roger Wallpilot

- Synchronisiert alle Empfänger in seiner Reichweite beim Vorübergehen auf die Klassenfrequenz



Roger Repeater

- Erhöht die Reichweite des Roger Systems in sehr großen Räumen (Aula)



Roger Empfänger

Roger Empfänger Roger X

- Universeller Roger Miniaturempfänger zum direkten Anschluss an Hörgeräte und CI-Soundprozessoren.



Bei Phonak Hörgeräten mit RogerDirect Funktionalität wird jeweils ein Roger X benötigt, um den Roger Empfang im Hörgerät freizuschalten.

Roger Neckloop

- Roger Universalempfänger mit Halsringschleife für induktive Kopplung mit Hörgeräten oder CI-Sprachprozessoren.



Roger Ladestationen

Roger Charging Rack 4

- Aufladen von bis zu vier Touchscreen Mic Lehrersendern, Pass-around Schülermikrofonen oder Multimedia Hubs.



Roger Charging Rack 16

- Aufladen von bis zu 16 Touchscreen Mic Lehrersendern, Pass-around Schülermikrofonen oder Multimedia Hubs.



Roger Ladkoffer neu

- Aufladen von 12 MyLink Empfängern und bis zu vier Touchscreen Mic Lehrersendern, Pass-around Schülermikrofonen oder Multimedia Hubs.

