

Phonak Roger Systeme in der Schule unter Corona-Bedingungen

Diese Empfehlungen sind nicht fachlich virologisch gesichert und auch nicht mit lokalen Regeln für den Unterricht abgeglichen. Die Entscheidung, in welcher Art vor allem die Schülermikrofone genutzt werden, müssen Sie selbst treffen.

Desinfektion der Schüler- und Lehrermikrofone

Nach den Vorgaben von Phonak dürfen die Roger Mikrofone entweder mit einem alkohol- und bleichmittelfreien Desinfektionsmittel auf Wasserbasis oder mit einem Isopropanol-Wasser-Gemisch (75 – 85 % Isopropanol) desinfiziert werden. Ein geeignetes Produkt auf Wasserbasis des Herstellers Egger-Labortechnik (cedis Profi SURFACE 2) können wir Ihnen in einer 500 ml Sprühflasche anbieten. Die Einwirkzeit des Isopropanol-Gemischs wird mit 30 Sekunden und die des Egger-Produktes mit einer Minute angegeben.

Schülermikrofone

Eine permanente Desinfektion der Schülermikrofone bei Weitergabe in der Klasse ist nicht realistisch.

Möglicherweise könnten die Mikrofone in den grauen Gummiständern auf separaten Tischen aufgestellt werden, an die sich dann einzelne Schüler für längere Redebeiträge setzen können. Dabei sollte nach Möglichkeit weder der Tisch noch das Mikrofon berührt werden. Wichtig ist, dass die Pass-around Mikrofone in den grauen Gummiständern auf einer waagerechten Fläche stehen, damit sie in den Vorlesemodus mit einer erhöhten akustischen Reichweite gehen. Stehen Sie in einem anderen Winkel, behalten sie die normale Empfindlichkeit für einen Sprechabstand von 10 – 15 cm bei.

Für kurze Redebeiträge kann in der derzeitigen Situation das (verpönte) Lehrerecho, also die ggf. verkürzte Wiederholung des Redebeitrages der Schüler durch den Lehrer hilfreich sein. Denken Sie bitte daran, dass hörgeschädigte Schüler vor allem mit dem Verstehen der Mitschüler große Probleme haben.

Lehrermikrofon

Das Lehrermikrofon kann bei einem Lehrerwechsel mit den angegebenen Mitteln desinfiziert werden. Bitte beachten Sie dabei den Leitfaden von Phonak. Das Umhängeband lässt sich leicht austauschen, so dass jede Lehrkraft ein eigenes Umhängeband verwenden kann. Leider ist das Umhängeband derzeit bei Phonak nicht lieferbar. Als Alternative können wir Ihnen den Gürtelclip zum Touchscreen Mic und, in begrenztem Umfang, einfache, in der Länge nicht verstellbare Umhängebänder mit einem Clipverschluss anbieten, die als Set in zwei verschiedenen Längen geliefert werden. Das Touchscreen Mic wird dann einfach mit dem Gürtelclip in das Umhängeband eingehakt. Ein solches Umhängeband kann auch leicht selbst angefertigt werden.