



# Frischer Wind für die Bildung

## Über die Rolle von Aerosole bei der Übertragung von SARS-CoV-2 in Bildungseinrichtungen

In unserem Webinar reden wir mit unseren Gästen über die vielschichtigen Bedürfnisse und Probleme von Kinder und deren Familien.

Uns interessiert, wie das Kindeswohl, die Bildung und der Infektionsschutz in Einklang gebracht werden können. Stehen dabei wirklich unsere Kinder im Mittelpunkt der politischen Entscheidungen? Welche Lösung brauchen Kinder, um seelisch und körperlich gesund durch die Pandemie zu kommen?

Kernfragen:

- In welcher Phase der Pandemie befinden wir uns?
- Wie verhalten sich Aerosole in geschlossenen Räumen und wie lassen sie sich reduzieren?
- Inwieweit können Luftfilter zur Pandemiebewältigung beitragen? Bleiben weitere Maßnahmen notwendig?
- Inwieweit wird die Delta-Variante unsere aktuellen Planungen beeinflussen und was muss jetzt getan werden, um gut vorbereitet und sicher in das kommende Schuljahr zu gehen?

Unsere Gäste:

**Dr. Gerhard Scheuch** ist Physiker und Aerosol-Wissenschaftler.

Spezialist im Bereich Aerosole, Aerosolmedizin und Medizintechnik.

Er war jahrelang im Vorstand der Internationalen Gesellschaft für Aerosolmedizin (ISAM), und seit Beginn der Pandemie ist er als Berater für zahlreiche Institutionen darunter auch das Robert Koch-Institut tätig.

**Dr. Jana Schroeder** ist Fachärztin für Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie und Chefärztin des Instituts für Krankenhaushygiene und Mikrobiologie der Stiftung Mathias-Spital in Rheine.

Infektiologin (ÄKWL & DGI) & Antibiotic Stewardship Expertin (DGI)

Datum: 02.07.2021

Zeit: 17:00 bis 18:30 Uhr

Zugang: Persönlicher Link per eMail ([Webseite zur Veranstaltung](#))

Uhrzeit	Thema	Wer?
17:00	Begrüßung	Bruno Capra
17:10	Podiumsdiskussion	
18:00	Treff im digitalen Foyer  (Offene Frage- und Antwortrunde für interessierte Teilnehmer)	