



# Annaberg-Buchholz

>Startseite >Rathaus >Aktuelles >Pressemitteilungen

## Anschaffung von Raumluftreiniger für städtische Grundschulen



### Ansprechpartner

 Christina Linke  
 03733 425-250

### Im Kampf gegen Viren auf dem neusten Stand

Seit dem 22. Februar 2021 sind die Grundschulen in Annaberg-Buchholz wieder mit Leben erfüllt. Lernende, lachende und spielende Kinder sind nach dem zweiten Lockdown wieder in den schulischen Gemäuern zurück. Es war eine lange Durststrecke seit Mitte Dezember, wo Schulkamerad\*innen und Lehrer\*innen einfach der gewohnte Alltag plötzlich wieder fehlten. Die Debatten rund um die Grundschulöffnungen und Präsenzteilnahme am Unterricht schlugen im Vorfeld hohe Wellen. Ein Thema beschäftigte dabei Eltern und Pädagog\*innen ganz besonders: Wie Infektionen vermeiden? Müssen die Kinder im Winter bei Minusgraden Unterricht mit ständig geöffneten Fenstern erleben? Sind dann nicht bei Zeiten alle wieder krank und fallen aus? Gerade die Grundschüler\*innen sind vielleicht sehr anfällig?

An dieser Stelle wollte die **Stadtverwaltung Annaberg-Buchholz** ein Zeichen setzen, helfen und vor allem präventiv aktiv werden. Die Schüler\*innen der städtischen Grundschulen "Adam-Ries", "Friedrich Fröbel", "Kleinrückerswalde" und "An der Riesenburg" konnten sich pünktlich zum neuen Start des Unterrichts über die **Neuanschaffung von insgesamt 16 Raumluftreinigern**, die sogenannten "AIR CLEANER" der Firma Görg Möbelmanufaktur aus Olbernhau, freuen. Insgesamt wurden für die **vier Schulen 16 Luftfilter** mit einer Gesamtinvestition von rund 34.000,00 Euro angeschafft. Im schlichten weißen Design, als Säule kommen die Reiniger daher und integrieren sich fast unsichtbar in die Klassenräume.

**Das ständige Intervalllüften entfällt** und trotzdem werden dank der AIR CLEANER-Technologie aus der Luft im Klassenzimmer **SARS-Viren, Bakterien und kleinste Staubpartikel herausgefiltert**. "Um die Infektionsgefahr zu verringern, wird die Raumluft durch einen Vorfilter und einem HEPA 14 - Hochleistungsfilter geführt und somit die Viren- und Bakterien behaftete Aerosolmenge enorm reduziert. Die Entwicklung des AIR CLEANERS basiert auf den langjährigen Erfahrungen der BENCHALIST-Reinraum Arbeitsplätzen für die mikromechanische Industrie", so Andreas Görg, Geschäftsführer der Olbernhauer Möbelmanufaktur.

Nun, knapp 2 Wochen nach dem erneuten Schulstart, ziehen die Grundschüler\*innen und die Lehrerschaft ein sehr positives Fazit über die Geräte und hoffen inständig somit den Präsenzunterricht der Grundschüler\*innen andauernd aufrechterhalten zu können.



Europäische Union, Europäischer Fonds für regionale Entwicklung; Investition in Ihre Zukunft / Evropská unie, Evropský fond pro regionální rozvoj; Investice do vaší budoucnosti