

München, den 12.07.2021

Herrn
Oberbürgermeister
Dieter Reiter
Rathaus

Zusätzlicher Schutz gegen Covid 19-Infektionen durch mobile Luftfilter für Schulen

Antrag

Unter den Vorzeichen der sich schnell ausbreitenden Delta-Variante und den wieder leicht ansteigenden Inzidenzen soll sich die Stadt auf einen möglichen kommenden Anstieg des Infektionsgeschehen im Herbst vorbereiten. Mobile Luftfilter bieten - richtig eingesetzt und ausreichend dimensioniert - einen zusätzlichen Schutz gegen Infektion über Aerosole. Aufgrund fehlender Impfmöglichkeit für Kinder unter 12 wird die Verwaltung aufgefordert schnellstmöglich mobile Luftfilter anzuschaffen. Im ersten Schritt sollen die 1.-6. Klassen aufsteigend ausgerüstet werden. Nachmittagsbetreuung wie Hort und Tagesheim in den Grundschulen werden entsprechend mitversorgt. Das Referat wird aufgefordert einen Weg aufzuzeigen wie Einrichtungen von freien geförderten Trägern der Nachmittagsbetreuung entsprechend ausgestattet werden könnten. In einem nächsten Schritt müssen alle anderen Kinder in den Blick genommen werden und die weiteren Maßnahmen geplant werden. Eine Nachrüstung mit Raumluftechnischen Anlagen für eine automatisierte Frischluftversorgung soll als Langfristperspektive geprüft werden.

Der Oberbürgermeister wird aufgefordert sich beim Freistaat für eine möglichst 100% Förderung und eine schnelle, pragmatische Lösung für die Beschaffung einzusetzen, da die Ausstattung der Schulen eine hohe finanzielle Belastung darstellt, gerade in einem Zeitraum, in dem der städtische Haushalt coronabedingt hohe Ausfälle erleidet.

Begründung

AHAL-Regelungen und Maskenpflicht im Unterricht konnten viele Coronainfektionen im Unterricht verhindern. Zudem befanden sich die Schulen für einen Großteil der Zeit im Wechsel- oder Distanzunterricht. Der Präsenzunterricht wird durch die neuen Vorgaben des Freistaates auch bei höheren Inzidenzen stattfinden. Zusätzlich erhöht sich der Anteil der Delta-Variante unter den Infektionen in großer Geschwindigkeit. Mobile Luftfilter können einen zusätzlichen Beitrag zum Schutz der Schülerinnen und Schüler gegen Infektionen über Aerosole bieten.

Mobile Luftfilter ersetzen keine AHA-Regeln und vor allem nicht das Lüften. Auch müssen mobile Luftfilter entsprechend der Raumgröße in ihrer Leistung angepasst und aufgestellt werden. Wenn dies beachtet wird, dann leisten mobile Luftfilter einen guten Beitrag zur Entfernung von infektiösen Aerosolen aus der Raumluft und reduzieren die indirekte

Ansteckungsgefahr in geschlossenen Räumen für Schülerinnen und Schüler.

Fraktion Die Grünen-Rosa Liste	Fraktion SPD/Volt	CSU-Fraktion	FDP- BAYERNPARTEI
Initiative:	Verena Dietl	Manuel Pretzl	Prof. Dr. Jörg Hoffmann
Angelika Pilz-Strasser	Julia Schönfeld-Knor	Beatrix Burkhardt	Gabriele Neff
Dr. Hannah Gerstenkorn	Lena Odell	Jens Luther	Richard Progl
Marion Lüttig	Barbara Likus	Prof. Dr. Hans Theiss	Fritz Roth
Bernd Schreyer	Cumali Naz	Ulrike Grimm	
Christian Smolka	Felix Sproll	Alexandra Gaßmann	
Dominik Krause		Heike Kainz	
Anja Berger		Winfried Kaum	
Mona Fuchs		Sabine Bär	
Nimet Gökmenoğlu		Fabian Ewald	
Sofie Langmeier		Veronika Mirlach	
Sebastian Weisenburger		Matthias Stadler	
Judith Greif			

Mitglieder des Stadtrates