

Vorlage		Vorlage-Nr: BA 6/0067/WP18
Federführende Dienststelle: B 6 - Bezirksamt Aachen-Richterich		Status: öffentlich
Beteiligte Dienststelle/n: FB 45 - Fachbereich Kinder, Jugend und Schule		Datum: 23.11.2021
		Verfasser/in:
Sachstandsbericht zur Ausstattung der Richtericher Schulen mit mobilen Luftfilteranlagen / Tragen von Mund-/ Nasenmasken; Antrag der SPD-BF gem § 3 Abs. 1 Satz 2 GeschO vom 16.11.2021		
Ziele:		
Beratungsfolge:		
Datum	Gremium	Zuständigkeit
01.12.2021	Bezirksvertretung Aachen-Richterich	Kenntnisnahme

Beschlussvorschlag:

Die Bezirksvertretung Aachen-Richterich nimmt die Ausführungen der Verwaltung zur Kenntnis.

Der Antrag der SPD-BF lfd. Nr. 28 vom 16.11.2021 gilt damit als behandelt.

Finanzielle Auswirkungen

	JA	NEIN	
		x	

Investive Auswirkungen	Ansatz 20xx	Fortgeschrieb ener Ansatz 20xx	Ansatz 20xx ff.	Fortgeschrieb ener Ansatz 20xx ff.	Gesamt- bedarf (alt)	Gesamt- bedarf (neu)
	Einzahlungen	0	0	0	0	0
Auszahlungen	0	0	0	0	0	0
Ergebnis	0	0	0	0	0	0
<i>+ Verbesserung / - Verschlechterung</i>	0		0			
	Deckung ist gegeben/ keine ausreichende Deckung vorhanden		Deckung ist gegeben/ keine ausreichende Deckung vorhanden			

konsumtive Auswirkungen	Ansatz 20xx	Fortgeschrieb ener Ansatz 20xx	Ansatz 20xx ff.	Fortgeschrieb ener Ansatz 20xx ff.	Folge- kosten (alt)	Folge- kosten (neu)
	Ertrag	0	0	0	0	0
Personal-/ Sachaufwand	0	0	0	0	0	0
Abschreibungen	0	0	0	0	0	0
Ergebnis	0	0	0	0	0	0
<i>+ Verbesserung / - Verschlechterung</i>	0		0			
	Deckung ist gegeben/ keine ausreichende Deckung vorhanden		Deckung ist gegeben/ keine ausreichende Deckung vorhanden			

Weitere Erläuterungen (bei Bedarf):

Klimarelevanz

Bedeutung der Maßnahme für den Klimaschutz/Bedeutung der Maßnahme für die Klimafolgenanpassung (in den freien Feldern ankreuzen)

Zur Relevanz der Maßnahme für den Klimaschutz

Die Maßnahme hat folgende Relevanz:

<i>keine</i>	<i>positiv</i>	<i>negativ</i>	<i>nicht eindeutig</i>
x			

Der Effekt auf die CO₂-Emissionen ist:

<i>gering</i>	<i>mittel</i>	<i>groß</i>	<i>nicht ermittelbar</i>

Zur Relevanz der Maßnahme für die Klimafolgenanpassung

Die Maßnahme hat folgende Relevanz:

<i>keine</i>	<i>positiv</i>	<i>negativ</i>	<i>nicht eindeutig</i>
x			

Größenordnung der Effekte

Wenn quantitative Auswirkungen ermittelbar sind, sind die Felder entsprechend anzukreuzen.

Die **CO₂-Einsparung** durch die Maßnahme ist (bei positiven Maßnahmen):

gering	<input type="checkbox"/>	unter 80 t / Jahr (0,1% des jährl. Einsparziels)
mittel	<input type="checkbox"/>	80 t bis ca. 770 t / Jahr (0,1% bis 1% des jährl. Einsparziels)
groß	<input type="checkbox"/>	mehr als 770 t / Jahr (über 1% des jährl. Einsparziels)

Die **Erhöhung der CO₂-Emissionen** durch die Maßnahme ist (bei negativen Maßnahmen):

gering	<input type="checkbox"/>	unter 80 t / Jahr (0,1% des jährl. Einsparziels)
mittel	<input type="checkbox"/>	80 bis ca. 770 t / Jahr (0,1% bis 1% des jährl. Einsparziels)
groß	<input type="checkbox"/>	mehr als 770 t / Jahr (über 1% des jährl. Einsparziels)

Eine Kompensation der zusätzlich entstehenden CO₂-Emissionen erfolgt:

<input type="checkbox"/>	vollständig
<input type="checkbox"/>	überwiegend (50% - 99%)
<input type="checkbox"/>	teilweise (1% - 49%)

	nicht
	nicht bekannt

Erläuterungen:

Die SPD-BF beantragt einen Sachstandsbericht zur Ausstattung sowohl der Grundschule in Richterich mit kath. Teilstandort in Horbach als auch des Schulzentrums in Laurensberg mit mobilen Luftfilteranlagen.

Der Fachbereich Kinder, Jugend und Schule teilt hierzu folgenden Sachstand mit:

„Aktuell werden an den Aachener Grundschulen insgesamt 280 mobile Luftfilteranlagen aufgestellt. Bestückt werden die Klassenräume der Erst- und Zweitklässler als auch Mehrzweckräume.

Die städtische Grundschule in Richterich mit kath. Teilstandort in Horbach wird Anfang Dezember 2021 beliefert.

Bis Ende 2022 werden alle Grundschulklassenräume mit stationären Luftraumfilteranlagen, sog. RLT-Anlagen, ausgestattet.

Nach Abstimmung mit dem Gesundheitsamt der Städteregion ist eine Ausstattung von Kindertagesstätten nicht vorgesehen.

Die Außenhülle des Schulzentrums Laurensberg, in dem sich die Heinrich-Heine-Gesamtschule und das Anne-Frank-Gymnasium befinden, wird derzeit saniert. Im Rahmen dieser Sanierung werden feste Luftfilteranlagen eingebaut. Die Sanierung wird nach derzeitiger Planung im Herbst 2022 fertiggestellt sein. Zu diesem Zeitpunkt werden in sämtlichen Unterrichtsräumen dezentrale Lüftungsanlagen vorhanden sein.

Zwei Bauabschnitte von insgesamt 4 Abschnitten wurden bereits fertiggestellt. Somit sind aktuell ca. 32 Räume des Anne-Frank-Gymnasiums und 30 Räume der Heinrich-Heine-Gesamtschule entsprechend ausgestattet.“

Eine Auskunft bzgl. des Umgangs mit dem Tragen von Mund-/Nasenmasken wird in der Sitzung mündlich erteilt.

Anlage/n:

Antrag der SPD-BF lfd. Nr. 28 vom 16.11.2021