



VG Rat Freinsheim - SPD Fraktion

Susanne Fliescher
Vorsitzende der
SPD Fraktion
VG Rat Freinsheim

Weisenheim, den 14.05.2021

Sehr geehrte Damen und Herren,

die SPD-Fraktion beantragt für die nächste Sitzung des Verbandsgemeinderats (13.07.2021) die Aufnahme des Tagesordnungspunktes im öffentlichen Teil der Sitzung

- Belüftung in Schulen, Kitas und Turnhalle der Verbandsgemeinde Freinsheim

Aufgrund der aktuellen Situation ist nicht absehbar, wann eine ausreichende Durchimpfung von Kindern und Jugendlichen erreicht sein wird. Zur Aufrechterhaltung des Betriebs von Kindergärten und Schulen im Präsenzmodus ist es deshalb wichtig, basierend auf aktuellen Konzepten zur Minimierung von Aerosolen in geschlossenen Räumen, einen Beschluss zu fassen, da Aerosole den Hauptübertragungsweg bei der Covid 19 Pandemie darstellen.

Link:

https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Steckbrief.html;jsessionid=2DD8002B804E9C49E3D020E5A393E82E.internet102?nn=13490888#doc13776792bodyText2

Die vergangene Winterperiode hat gezeigt, dass ein Stoß- oder Querlüften bei Außentemperaturen unterhalb von 10 Grad keine praktikable Lösung darstellt und durch einen erhöhten Energieverbrauch dem aktuellen Urteil des Bundesverfassungsgerichts zum Klimaschutz entgegensteht.



VG Rat Freinsheim - SPD Fraktion

Susanne Fliescher
Vorsitzende der
SPD Fraktion
VG Rat Freinsheim

Die zuständigen Stellen der VG werden deshalb aufgefordert, entsprechend praktikable Konzepte, die im Einklang mit den Klimaschutzzielen stehen z. B.

- Luftfiltersysteme
- Mobile Luftentkeimungsanlagen
- Installation von Absaugvorrichtungen über den Einzelnen Sitzplätzen von Schülern
- Tagesaktuelle Vorschläge zur Aerosolvermeidung

zur Entscheidungsfindung und Abstimmung, für die nächste Sitzung des VG Rates, vorzubereiten.

Ferner soll die Verwaltung im Vorfeld Fördermöglichkeiten durch Bund und/oder Land eruieren.

Mit freundlichen Grüßen

Susanne Fliescher

Fraktionsvorsitzende der SPD Fraktion
Verbandsgemeinderat Freinsheim

Gesendet an den zuständigen Fachbereich der VG für die Beurteilung von Geräten

Firma

Gerätebezeichnung

Ausführung

Arten von Filter / Lampen

geeignet für Räumlichkeiten bis x qm

Maße: Höhe/Breite/Tiefe

Leistung

Luftumwälzung pro Std.

Gewicht

dB gemessen in 1m Abstand

Kaufpreis in €

Miete €/Jahr

Mietdauer

Leasing €/Jahr

Leasingdauer

Filterpreis bzw. Lampenpreis in €/Jahr

Anzahl der Filter / Lampen

Kosten für eine begleitende Luftmessung der Viren- und Bakteriensättigung