

Anfrage der FDP-Ratsfraktion im Umwelt-, Bau- und Feuerwehrausschuss 14.01.2021

Einbau von Lüftungsanlagen in Klassenräumen

Die FDP-Fraktion fragt:

Ist der Verwaltung bekannt, dass das Max - Planck - Institut für Chemie am 10.11.2020 eine Dokumentation herausgegeben hat, wonach mit „Bordmitteln“ und Hilfe der Eltern-, Lehrer*innen- und/oder Schüler*innen Lüftungsanlagen in Klassenzimmern eingebaut werden können, die bis zu 90 % der Luft reinigen? Voraussetzung ist ein „gewisses handwerkliches Geschick“ und normales Werkzeug.

In einem Testversuch haben Eltern und Lehrer*innen in Mainz 11 Klassenräume in 30 Mannstunden mit dem System einrichten können. Die Materialkosten betragen pro Klassenraum ca. 200,-- Euro.

Wird die Verwaltung diese Möglichkeit prüfen und

- den Schulen anbieten, den Einbau in Eigenregie vorzunehmen und die Kosten zu übernehmen? Wird die Verwaltung die Materialien zur Verfügung stellen oder Kosten für gekauftes Material erstatten?
- alternativ selbst den Einbau für alle Schulen - soweit nicht bereits andere Systeme im Einsatz sind oder demnächst sein werden - veranlassen und die Koordination übernehmen?
- andere Maßnahmen zur Reinigung der Luft bzw. Belüftung der Klassenräume umsetzen. Wenn ja, welche ?

Anlage:

Dokumentation Max - Planck - Institut für Chemie

Ich bitte um schriftliche Antwort.

Martina Weisser

26.11.2020