

Lüftungssystem für Grundschulen

PRÜFAUFTRAG Kostengünstige Lösung

SCHORTENS/LR – Die Schortenser SPD ist bei Recherchen auf ein möglicherweise sehr leicht zu installierendes und kostengünstiges Lüftungssystem für die Grundschulen gestoßen. Dieses kostengünstige Lüftungssystem – die Materialkosten liegen im Moment bei etwa 200 Euro pro Klassenraum – kann laut Max-Planck-Institut gegenüber dreimaligem Stoßlüften pro Stunde die Anreicherung von SARS-CoV 2 um bis zu einer Größenordnung und CO₂ um bis zu

einem Faktor drei senken, teilte der SPD-Fraktionsvorsitzende Udo Borkenstein mit. Gleichzeitig könne es die Energieverluste durch das Lüften deutlich reduzieren. Bei Messungen mit simulierten Schülern wurde eine Reduktion von Aerosolen um gut 90 Prozent gemessen.

Die SPD/FDP-Gruppe hat daher beim Bürgermeister beantragt, den Prüfauftrag am Dienstag, 24. November, im Verwaltungsausschuss zu behandeln.

Nordwest-Zeitung, 20.11.2020