



Bayerisches Staatsministerium für Unterricht und Kultus, 80327 München

Per E-Mail

Herrn
[REDACTED]

Ihr Zeichen / Ihre Nachricht vom

24.08.2021

Unser Zeichen (bitte bei Antwort angeben)
II.6-BO4161.0/41/646

München, 01.09.2021

Telefon: 089 [REDACTED]

Name: Frau [REDACTED]

Anteil der staatlichen Schulen mit Luftfiltern

Sehr geehrter Herr [REDACTED],

Ihre Anfrage vom 24. August 2021 dürfen wir wie folgt beantworten:

Der Freistaat unterstützt seit Oktober 2020 die zuständigen kommunalen und privaten Schulaufwandsträger bei der Beschaffung mobiler Luftreinigungsgeräte. Gefördert wird die Ausstattung von Klassen- und Fachräumen. Bislang wurden im Rahmen dieser Förderprogramme für rund 23.000 Klassenräume Gelder beantragt. Die beantragte Summe erhöht sich aktuell fortlaufend.

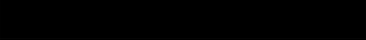
Die Entscheidung, ob und welche mobilen Geräte bzw. fest-installierten raumluftechnischen Anlagen (RLT-Anlagen) an der Schule zum Einsatz kommen, wird vom Schulaufwandsträger (bei öffentlichen Schulen in der Regel die jeweilige Kommune und bei privaten Schulen der jeweilige Privatschulträger) in Abstimmung mit den Schulen vor Ort getroffen.

Da zahlreiche Schulaufwandsträger nicht nur für eine Schule zuständig sind, können die Anträge nicht schulscharf zugeordnet werden. Zudem besteht keine Meldepflicht für Luftreinigungsgeräte sowie RLT-Anlagen. Fer-

ner wurden und werden Lüftungs- bzw. Luftreinigungsanlagen bzw. -geräte auch außerhalb und unabhängig von staatlichen Förderprogrammen durch die Schulaufwandsträger oder beispielsweise Elterninitiativen etc. beschafft.

Um das erklärte Ziel eines durchgehenden Präsenzunterrichts im Schuljahr 2021/2022 erreichen zu können, sind die Schutzkonzepte für die bayerischen Schulen kontinuierlich weiterentwickelt worden. Das Schutzkonzept besteht dabei aus verschiedenen Bausteinen, unter anderem aus dem allgemein gültigen Rahmenhygieneplan, einem umfangreichen Testkonzept, Impfungen und Lüftungskonzepten. Innerhalb des Bausteins der Lüftungskonzepte können mobile Luftreinigungsgeräte und/oder RLT-Anlagen zum Einsatz kommen.

Mit freundlichen Grüßen

gez. 

Ministerialrätin