

**Kleine Anfrage zur schriftlichen Beantwortung
gemäß § 46 Abs. 1 GO LT**

Abgeordnete Björn Försterling, Susanne Schütz, Jörg Bode und Horst Kortlang (FDP)

HEPA-Filtersysteme für Landesbehörden, aber nicht für Schulen?

Anfrage der Abgeordneten Björn Försterling, Susanne Schütz, Jörg Bode und Horst Kortlang (FDP)
an die Landesregierung, eingegangen am 20.11.2020

In der Pressekonferenz am 17. November 2020 stellte Kultusminister Grant Hendrik Tonne 45 Millionen Euro für die personelle Unterstützung der Schulen und für Infektionsschutzmaßnahmen an Schulen in Aussicht. Davon sind 20 Millionen für Plexiglasschutzwände, Wechselmasken, gegebenenfalls FFP2-Masken für Lehrkräfte sowie unter besonderen Umständen Luftfilter vorgesehen - Maßnahmen, die die Fraktion der Freien Demokraten im Landtag Niedersachsen u. a. schon zuvor mit dem Positionspapier „Schulen und Kitas pandemiefest machen - Verunsicherung beenden“ gefordert hat. HEPA-Filtersysteme der Klasse 13 oder 14 sind in der Lage, über 99,95 % der sich in der Raumluft befindenden Viren herauszufiltern. Nach einer Untersuchung der Frankfurter Goethe-Universität könne so durch ausreichend dimensionierte Systeme die Aerosolbelastung in Klassenzimmern gesenkt werden.

[\(https://www.ardmediathek.de/daserste/video/monitor/monitor-vom-22-10-2020/das-erste/Y3JpZDovL3dkci5kZS9CZWl0cmFnLTAzZjc1Y2UyLTUwZGI0NGEwNy04ZmI1LTJjYTcxZjY4ODJiNA/\)](https://www.ardmediathek.de/daserste/video/monitor/monitor-vom-22-10-2020/das-erste/Y3JpZDovL3dkci5kZS9CZWl0cmFnLTAzZjc1Y2UyLTUwZGI0NGEwNy04ZmI1LTJjYTcxZjY4ODJiNA/)

1. Könnte nach Ansicht der Landesregierung der Einsatz von HEPA-Filteranlagen dazu beitragen, das indirekte Infektionsrisiko in Klassenräumen zu senken?
2. Wurden bereits Liegenschaften des Landes und/oder Landesbehörden mit HEPA-Filtersystemen ausgestattet? Wenn ja, welche Gebäude/Behörden wurden mit Filtersystemen ausgestattet?
3. Wenn nein, plant die Landesregierung, Gebäude mit Filtersystemen auszustatten? Wenn ja, bitte angeben, welche Gebäude ausgestattet werden.