

Parlamentarischer Vorstoss

2021/455

Geschäftstyp: Schriftliche Anfrage
 Titel: **Luftqualitätsmessungen in Schulzimmern**
 Urheber/in: Yves Krebs
 Zuständig: —
 Mitunterzeichnet von: —
 Eingereicht am: 24. Juni 2021
 Dringlichkeit: —

Kinder und Jugendliche tragen nicht nur zur Verbreitung von SARS-CoV-2 und damit der Krankheit Covid-19 bei, sondern sie sind selbst durch LongCovid und PIMS gefährdet. Deshalb ist dafür zu sorgen, dass deren Umgebung – insbesondere in Schulzimmern – so sicher wie möglich gestaltet wird. Zentral für die Minderung des SARS-CoV-2-Übertragungsrisikos in Innenräumen, ist die Kontrolle der Luftqualität mit CO₂-Gehalt, Temperatur und relativer Luftfeuchte.

Beispiel Messgerät mit integriertem Ampelsystem (Grün/Orange/Rot) für 159 CHF inkl. MwSt.:
<https://www.nau.ch/politik/bundeshaus/jetzt-bringt-glp-baumle-sein-eigenes-messgerat-heraus-65940600>

Der Regierungsrat wird gebeten, folgende Fragen zu beantworten:

- **Wie wird gewährleistet, dass Luftqualitätsmessungen in allen Schulzimmern und das Einhalten von Richtwerten (< 800ppm CO₂ Grün, >800ppm CO₂ Orange, >1200ppm CO₂ Rot) durchgehend umgesetzt werden?**
 - **Welche Luftreiniger (HEPA-Filter, Virenfilterung (Grösse der Partikel) etc.) werden eingesetzt?**
 - **Ist der Regierungsrat gewillt, Schulzimmer mit Messgeräten auszurüsten, um die Luftqualität zu kontrollieren?**
-