

Schulen sind sichere Orte!?

Beitrag von „Kris24“ vom 20. November 2020 17:50

[Zitat von Lehrerin2007](#)

Also wenn ich mit der FFP2-Maske den "Brillentest" mache, beschlägt die schon etwas (ist zwar meine Sonnenbrille, aber ich glaube das macht keinen Unterschied), aber weniger als bei einer normalen Stoffmaske. Wenn ich sie noch enger aufsetzte, ändert das aber nichts.

Heißt das jetzt, meine Maske ist schlecht??? 😬😭

wenn ich den Nasenbügel an die Nase drücke, ist er eher V-förmig verbogen, mein Nasenrücken ist etwas runder. Die Schutzbrille (in Chemie) beschlägt etwas (Brillenart ist egal).

Bei mir hilft es, wenn ich dann in die Mitte auf die Nase drücke, der Nasenbügel also in der Mitte etwas runder wird (und wirklich eng anliegt). (Ich habe auch etwas gebraucht bis ich das raus hatte. Aber es darf wirklich nirgends Luft ungehindert herausgehen, sonst ist die FFP2-Maske nicht viel besser als einfache Masken. Vor ein paar Tagen gelesen, dass deshalb FFP-Masken Barträgern nichts bringen. Die Luft und damit die Aerosole sucht den Weg des geringsten Widerstandes.)

Es gab im Frühsommer eine Studie dazu, wenn nur 1 % von der Maske z. B. am Nasenflügel offen bleibt, ein Vielfaches (es war zweistellig, genau weiß ich es nicht mehr) weniger Schutz gibt.