

# Wie geht ihr dem Corona-Virus entgegen?

**Beitrag von „shells“ vom 27. Juli 2020 21:50**

## Zitat von Kris24

ich habe in der Vergangenheit mehrfach gelesen, dass Masken sich elektrostatisch aufladen können und deshalb auch Viren abfangen können, sodass auch der Träger etwas geschützt ist (auch deshalb werden mehrere Lagen mit Baumwolle bzw. Polyestervlies empfohlen), inwieweit das stimmt, weiß ich nicht (ich halte es aber wie Tom, wenn ich zu wenig weiß, höre ich Menschen mit mehr Kenntnissen zu bzw. suche aktiv nach Veröffentlichungen dieser). Es gibt immer mehrere Meinungen zu einem Thema aus unterschiedlichsten Gründen (mein Fachgebiet ist Klimawandel, da gab es auch immer laute Gegenstimmen.)

In der letzten Woche las ich mehrfach von Masken, die Viren inaktivieren können. Anscheinend ist die Hülle des Virus negativ geladen, ich finde das sehr interessant.

Wisst ihr mehr darüber?

Ein Link dazu

<https://www.br.de/nachrichten/wi...btoeten,S5wbz4V>

Oder

<https://www.n-tv.de/wissen/Neue-Ma...le21916064.html>

Alles anzeigen

Oh wow, das klingt sehr interessant. Allerdings verstehe ich nicht, welche Ladung genau gemeint sein soll. Im Artikel steht ja, dass die Zellwand des Virus zerstört wird, das ist ja schonmal falsch, sogar doppelt, da weder Zelle noch Wand. 😊

Soweit ich weiß, hat das Teil eine Eiweißhülle, außerdem noch eine Art Fettschicht.

Mir ist nicht klar, welche positiven Teilchen da wo andocken und das Ganze zusammenbrechen lassen, aber, vielleicht ist ja ein Chemiker da, der da weiterhilft. 😊