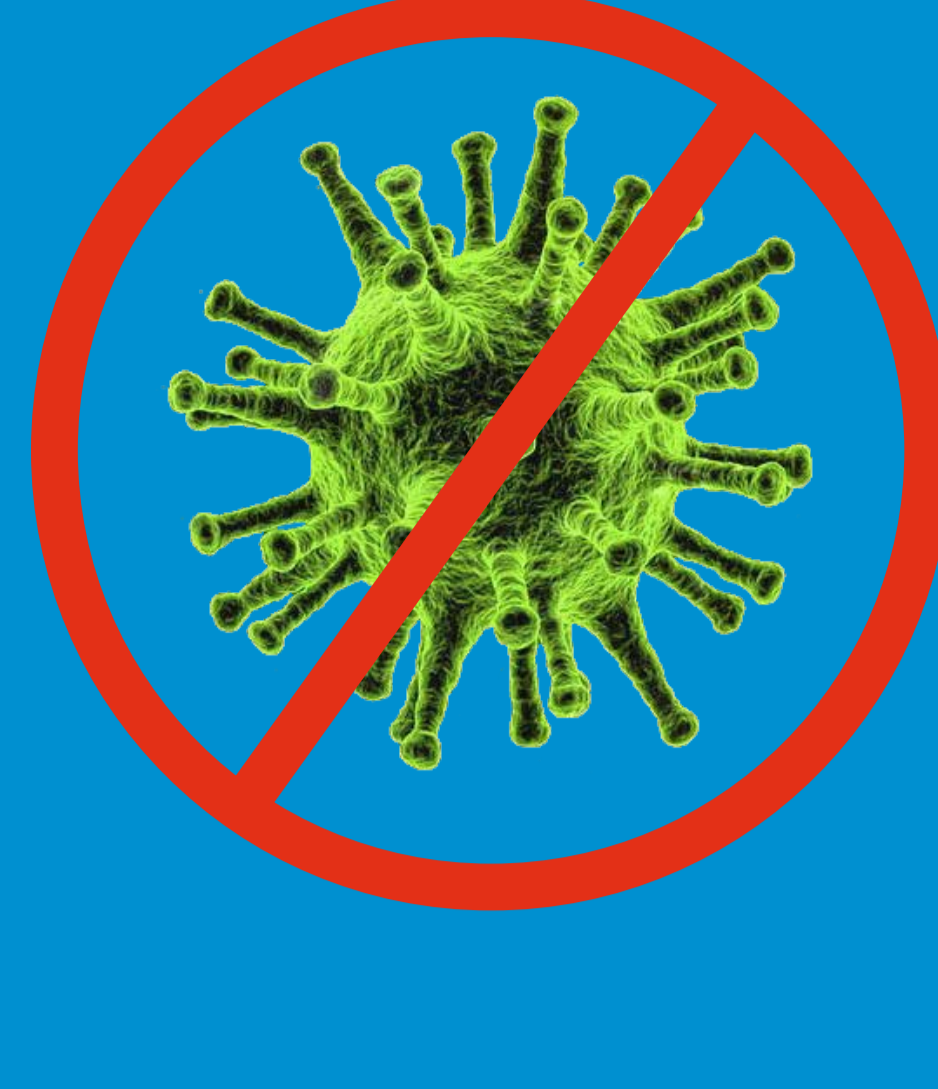


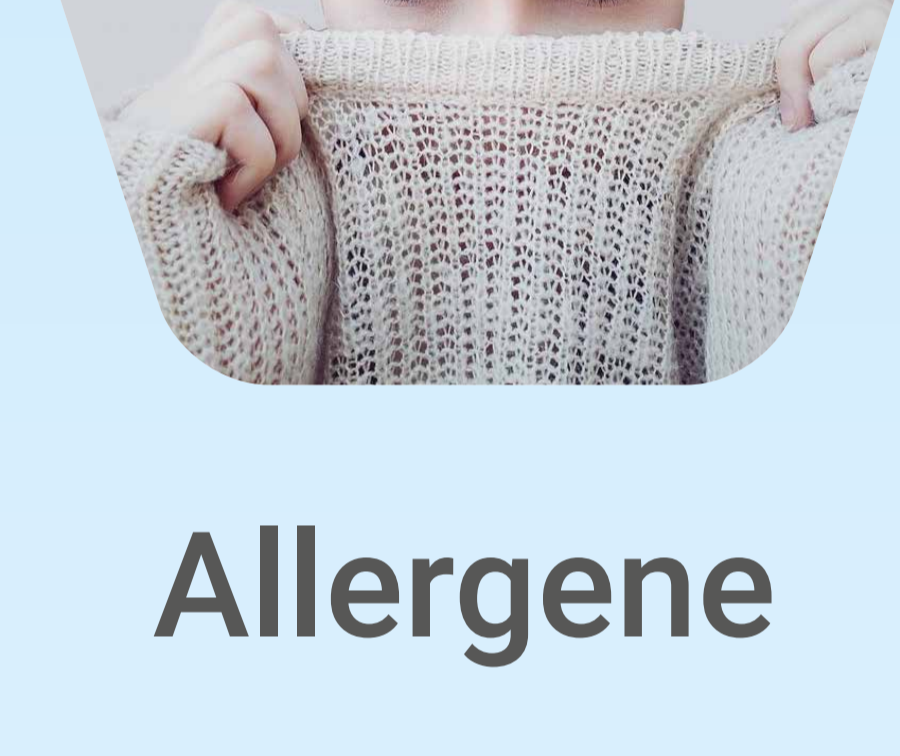
INFEKTIONSRISIKO SENKEN MIT H14 HEPA-FILTER



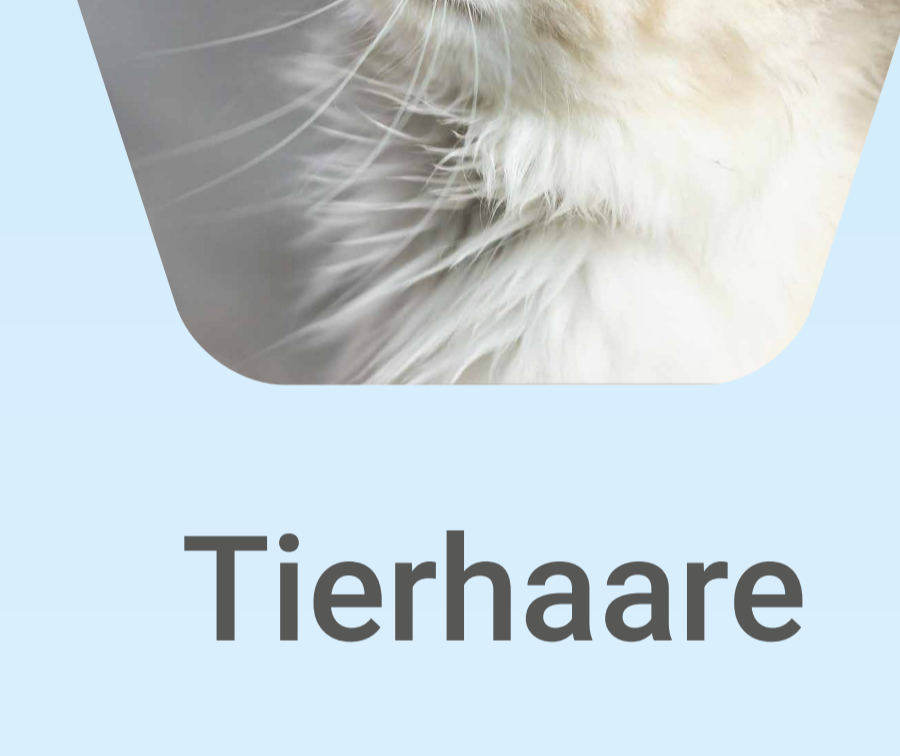
Schulen / Kitas / Unis
Behörden / Unternehmen
Geschäftsräume
Haus / Wohnung



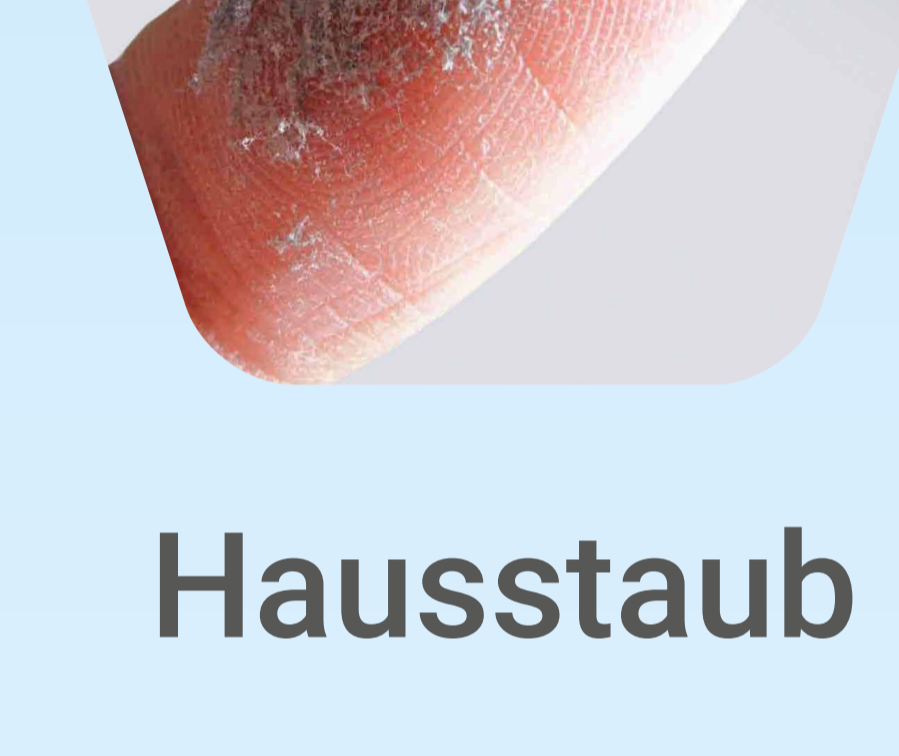
Viren & Bakterien



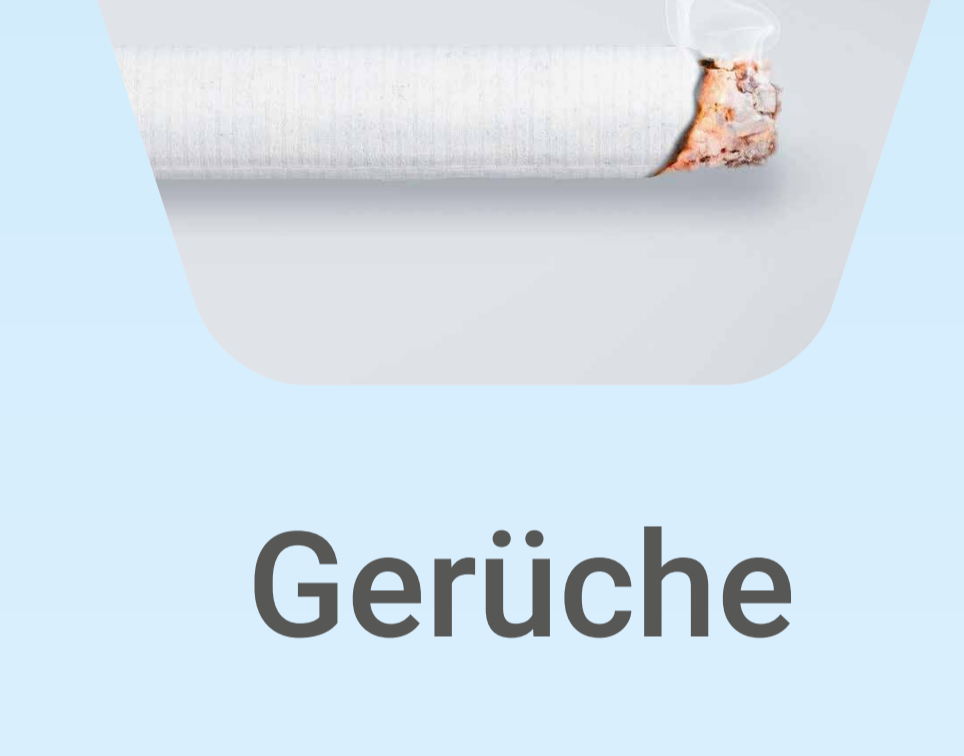
Allergene



Tierhaare



Hausstaub



Gerüche

Senkung der Aerosolbelastung in der Raumluft um 99,995 %

Aerosole gelten als Hauptüberträger des SARS-CoV-2-Erregers - diese werden zuverlässig durch den integrierten H14 HEPA-Filter aus der Luft gefiltert

Leistungsstarke Luftumwälzung garantiert einen mehrfachen Luftaustausch pro Stunde

TIPP: Bei größeren Räumen können mehrere Geräte miteinander kombiniert werden

- 4 in 1 Luftreinigung
1. Vorfilter filtert grobe Schmutzpartikel wie Staub und Tierhaare
 2. Leistungsfähiger H14 HEPA-Filter mit einem Wirkungsgrad von 99,995 % filtert zuverlässig Partikel von 0,1- 0,3 µm - größere und kleinere Partikel werden noch besser aus der Raumluft gefiltert
 3. Ionisator wirkt staub- und aerosolbindend sowie keimtötend auf Bakterien und Viren, Gerüche werden neutralisiert und die Luft mit negativen Ionen angereichert
 4. Aktivkohlefilter absorbiert Chemikalien, Gase und unangenehme Geruchsstoffe

