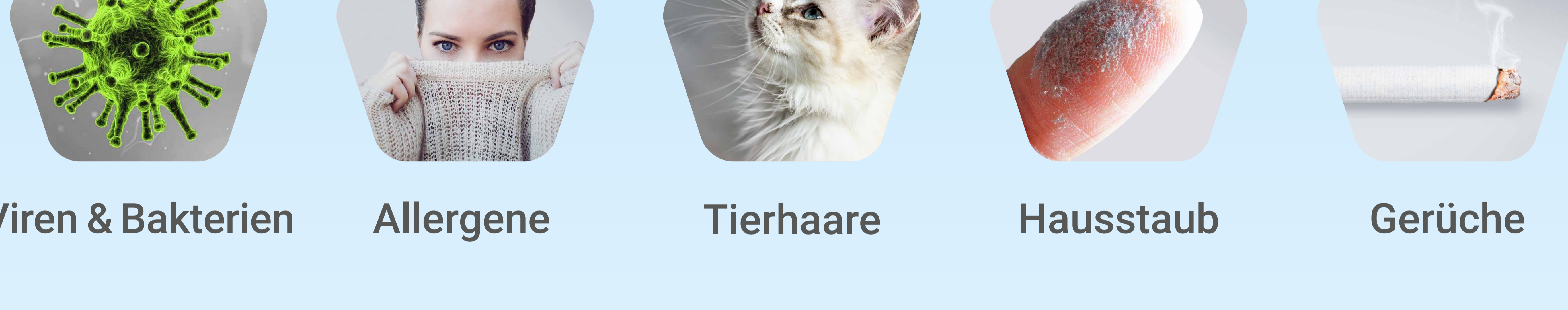


# INFEKTIONSRISIKO SENKEN MIT H14 HEPA-FILTER



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

