

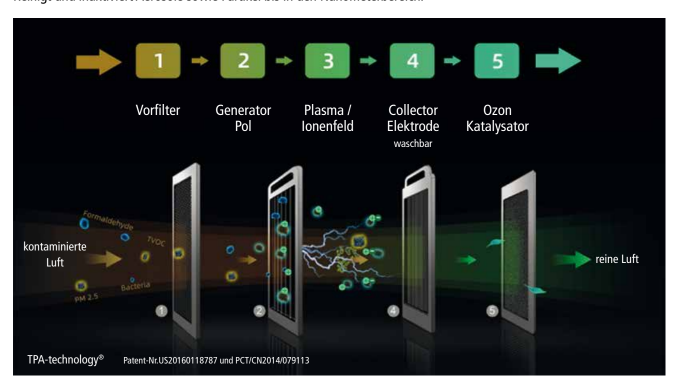
Pre-Safe Air

Dekontaminierte Raumluft

Nach wissenschaftlichen Erkenntnissen können CORONA-Viren über sog. Aerosole in der Raumluft übertragen werden. Die Kommission Innenraumlufthygiene (IRK) am Bundesumweltamt empfiehlt daher, die Raumluft **pro Stunde mindestens 5x durch frische, gereinigte Luft zu ersetzen**. Bei herkömmlichen HEPA Filterverfahren ist ein Abtöten der Bakterien oft nicht gegeben. Mit Pre-Safe Air können Sie Räume bis 160 m³ (z. B. 60 m² x 2,5 m Raumhöhe) zuverlässig desinfizieren. Bei größeren Räumen sollte die Gerätezahl linear angepasst werden.

Plasma-Hochspannungs-Technologie für exzellente Luftqualität.

Pre-Safe Air desinfiziert und reinigt mit einem Plasma-Ionen-Feld bis 40.000 Volt. **Pre-Safe Air** tötet Viren inkl. SARS-CoV-2 und Bakterien bis zu 99,97%. Einstellbare Umwälzrate (300 – 800 m³/h). Reinigt und inaktiviert Aerosole sowie Partikel bis in den Nanometerbereich.



Hochpräzise PM 2.5 Sensoren prüfen die Luftqualität und zeigen diese optisch an.

