



TRANSFER- UNDGRÜNDERZENTRUM

Corona-Viren 100% abtöten



16.05.2022 -

Forscher:innen der **Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg** und der **ZPVP GmbH** haben gemeinsam mit der **SecureAir GmbH** einen wissenschaftlichen Durchbruch erlangt.

Nach zwei Jahren intensiver Forschung und Entwicklung mit echten Corona-Viren stellt das Unternehmen SecureAir GmbH die Neuentwicklung für gesunde Atemluft vor: Der "Securer" ist ein besonders leichter, elektronischer Atemschutz, der Corona-Viren nicht nur filtert, sondern 100-prozentig abtötet.

Ein hochqualifiziertes Team aus Ingenieuren, Technikern, Virologen und Kaufleuten nutzte das Umfeld der Otto-von-Guericke Universität in Magdeburg, um seine "Vision" von 100%iger Sicherheit in Corona-Zeiten zu realisieren.

Das Funktionsprinzip

Der "Securer" filtert und tötet Viren beim Ein- und Ausatmen und schützt somit sowohl den Anwender als auch sein Umfeld zu 100% vor Corona-Viren und allen Mutationen. Hierfür sorgen zwei Belichtungskammern für einzuatmende bzw. auszuatmende Luft. Sie verfügen jeweils über mehrere Hochleistungs-LEDs und mehrere Mikro-Lüfter.

Die Entwicklung wurde von einem wissenschaftlich fundierten Forschungsprojekt mit Prof. Dr. Brigitte König, Virologin und Geschäftsführerin der Magdeburg Molecular Detections, begleitet.

weitere Infos unter <https://secureair.de/>

Bildnachweise: SecureAir GmbH

[Vorherige Meldung](#) [Nächste Meldung](#)

