



Cooperation Partner:

SECUREAIR kooperiert mit international führenden Herstellern, um die leistungsstarke UVC-LED-Technologie zum „Abtöten“ von Coronaviren einzusetzen.

Darüber hinaus wurde ein wissenschaftlich fundiertes Forschungsprojekt mit einer der führenden Virologen Deutschlands, Professor Dr. rer. nat. Brigitte König (Geschäftsführerin der Magdeburg Molecular Detectors GmbH & Co.KG, Institutsleiterin, Expertin für „Medizinische Mikrobiologie und Infektionsimmunologie“, Stellvertretende Direktorin des Instituts für Medizinische Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie der Kliniken der Universität Leipzig, Honorarprofessorin des Lehrstuhls für Medizinstudium an der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg) durchgeführt.

SECUREAIR cooperated with internationally leading manufacturers in order to apply the powerful UVC-LED-technology to the "killing" of coronaviruses.

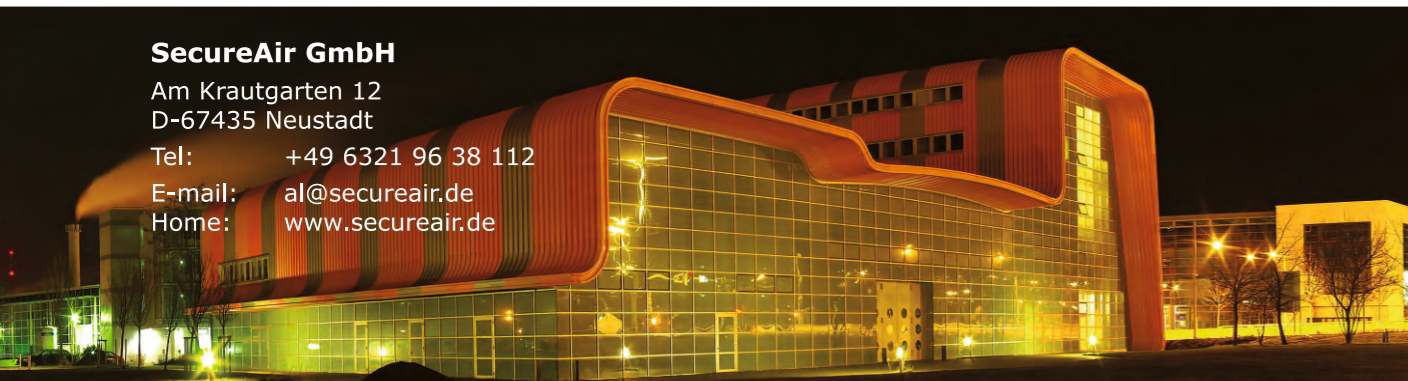
In addition, a scientifically-based research project was carried out with one of Germany's leading virologists, Professor Dr. rer. nat. Brigitte König (CEO of Magdeburg Molecular Detectors GmbH & Co KG, Director of Institute, expert for „medical microbiology and infection-immunology“, deputy director of Institute for medical microbiology and infection-epidemiology of clinics at university Leipzig, External professor of chair for medical school at university Otto-von-Guericke in Magdeburg).



SecureAir GmbH

Am Krautgarten 12
D-67435 Neustadt

Tel: +49 6321 96 38 112
E-mail: al@secureair.de
Home: www.secureair.de



Die SECURER - UVC Licht Atemmaske

The SECURER - UV-C light breathing mask



99,9999 % Virenschutz – sicherer als FFP2 und Impfungen

99.9999 % virus protection – safer than FFP2 and vaccinations

Weltweit erste elektronische Atemmaske - sterilisiert (Corona)-Viren aller Varianten vollständig durch UVC-LED-Strahlung - bewirkt RNA-Zerstörung

World's first electronic respirator sterilising (corona)-viruses of all variants completely by UVC-LED-radiation-effected RNA destruction

www.secureair.de

Weltweit erste elektronische Atemmaske - sterilisiert (Corona)-Viren aller Varianten vollständig durch UVC-LED-Strahlung - bewirkt RNA-Zerstörung. Der „Securer“ garantiert maximale Sicherheit und Komfort.

World's first electronic respirator sterilising (corona)-viruses of all variants completely by UVC-LED-radiation-effected RNA destruction. The "Securer" guarantees maximum safety and comfort.

Schützen Sie sich durch Virentötung, statt nur durch Filtern
Save now by virus killing instead only filtering



www.secureair.de

Nach zwei Jahren intensiver Forschung mit echten Coronaviren präsentiert die Firma SecureAir GmbH eine bahnbrechende Neuentwicklung für gesunde Luft: Der „Securer“ ist die weltweit erste, besonders leichte, elektronische Atemschutzmaske, die Viren nicht nur filtert, sondern durch Sterilisation auch eliminiert. UVC-LED-Strahlung bewirkt die RNA-Zerstörung in der erforderlichen Zeit.

After two years of intensive research about real coronaviruses, the company SecureAir GmbH presents a groundbreaking new development for healthy air: The "Securer" is the world's first, especially lightweight, electronic respirator that filters not only viruses, but also eliminates them by sterilisation through UVC-LED-radiation effected RNA destruction, during necessary time.



Sechsmonatige Tests mit lebenden Coronaviren bestätigten das innovative Potenzial des „Securer“:

Er filtert und eliminiert Viren vollständig vor und während des Ein- und Ausatmens und schützt so, sowohl den Anwender, als auch seine Umgebung. Die Wirkung wird durch zwei Belichtungskammern erzielt, die das Ein- und Ausatmen von Luft ermöglichen. Beide Kammern enthalten Hochleistungs-UVC-LEDs und spezielle Mikrolüfter.

Da der „Securer“ nur rund 200 Gramm wiegt, lässt er sich angenehm tragen und individuell an die Kopfform des Nutzers anpassen. Die Betriebszeit beträgt bis zu 8 Stunden, erweiterbar per Akkupack/Powerbank.

Der „Securer“ wird Ende 2022 verfügbar sein.

Six months of testing with living coronaviruses confirmed the innovative potential of the "Securer":

It filters and eliminates viruses completely before and during inhalation and exhalation and thus protects both, the user and the environment. The effect is achieved by two exposure-chambers, enabling air to be inhaled and exhaled. Both chambers contain high-power UVC-LEDs and special micro-fans.

Because the "Securer" only weights around 200 grams, it can be individually adjusted to the shape of the user's head. The operating time is up to 8 hours, extendable by battery pack/power bank.

The "Securer" should be available bay of 2022.