



SmokiCare®

Das vermutlich kleinste Rauchgas-FluchtfILTER-Set der Welt!

Die meisten Menschen sterben im Brandfall nicht an den Flammen sondern am giftigen Rauch! Brandtote sind Rauchtote 80-95% der Brandopfer sterben an Rauchvergiftung.

600 Tote sind jährlich zu beklagen, wobei 90% aller Brandtoten an den die Sicht versperrenden und die Atmung blockierenden Rauchgasen sterben.

Jetzt müsste man ein kleines und handliches Atemschutzgerät samt Brille haben, weil Ihnen in der Regel nur 3 Minuten bleiben, die entscheiden, ob Sie überleben oder sterben.

Wie können sich Menschen im Brandfall gegen diese Gefahren schützen?

Leider nur sehr schlecht. Oft ist die Rede von dem feuchten Taschentuch, das man sich vor Nase und Mund halten sollte. Damit lässt sich aber weder das Kohlenmonoxid aus der Atemluft filtern, noch hält das Cyanverbindungen ab oder die Partikel, die zur Bildung von Salzsäure führen. Deshalb bleibt nur die Hoffnung darauf, dass die jeweiligen Betreiber der Gebäude für einen ausreichenden Brandschutz gesorgt haben, also vor allem für gute Rauchabzugssysteme und leicht zu findende, kurze Fluchtwege.

Innerhalb von wenigen Sekunden kann beim Brand die Luft eng werden. Eine Atemschutzmaske, oder spezielle Ausrüstungen, wie die Feuerwehr sie einsetzt, retten Leben, aber wer hat das schon bei sich. Im Ernstfall steht man ohne alles und hilflos da. Es ist fast immer nur der Fluchtweg, der überwunden werden muss. Hier würde eine Schutzmasken oder besser Luftfilter im Kleinformat helfen, wobei das Sichtproblem auch bedacht werden muss, damit man sich im Rauchnebel orientieren kann.

Wer mal ein Gasmaskentraining hinter sich bringen musste der kennt die Probleme die einem bei der Atmung durch einen Filter erwarten. Es ist mühsam und gerade bei körperlicher Anstrengung wird eine Gasmasken zum echten Hindernis. Hinzu kommt das man im Rauch die Augen nicht öffnen kann und daher im Blindflug über den Fußboden robbt, mal von der Hitze ganz abgesehen. Ja, wenn man da im Notfall wenigstens für 5 Minuten Hilfe hat um den Fluchtweg zu überstehen, dann würden sich die Chancen mal schnell erheblich erhöhen, mit einem blauen Auge aus der lebensgefährlichen Situation zu entkommen.

Hier bietet SmokiCare® eine innovative Lösung

Das SmokiCare®-Set ist nicht größer als ein schlankes Brillenetui. Es ist jederzeit verfügbar und dass zu einem kleinen Preis von unter 30,- € den sich jeder leisten kann.

SmokiCare® hat hier ein Rauchgas-FluchtfILTER-Set entwickelt, das neue Maßstäbe setzt und mehr Sicherheit bieten kann, um sich in der oft nur wenigen Minuten bleibenden Zeit, aus der Gefahrensituation zu entfernen.

Das SmokiCare®-Set kann man zu jeder Zeit bei sich tragen, weil es in jede Handtasche, im Büroschreibtisch oder für Unterwegs in die Reisetasche passt. Gerade wenn man Orte aufsucht, die hierfür besonders in Frage kommen, wie in Hochhäusern, Bürogebäuden, Wohngebäuden, Krankenhäusern, Seniorenheimen, Hotels, Versammlungsstätten, Veranstaltungen und alle Orte, die im Brandfall zu einer Rauchgiftfalle werden können. Es ist immer sofort und in Sekunden einsatzbereit und lässt die Hände frei damit man vielleicht noch helfen kann und in Ihrer Bewegungsfreiheit nicht mehr wie nötig behindert wird.

Das SmokiCare®-Rauchgas-Fluchtfilter-Set besteht aus; Atemschutzfilter mit Mundstück, Schutzbrille, Nasenklemme, Anleitung

Der Das SmokiCare®-Atemfilter besteht aus einem speziellen Vlies mit Aktiv-Materialien. Gewicht; Pro 1.000gr/m² - Trägerauflage der Aktivsubstanz ist 500g/m² - n-Buten-Absorption ist 1,5mg/cm² - Luftdurchlass bei 200Pa ist 1.800 l/m²*s Brandverhalten nach DIN 53438 ist F1 und Temperaturbeständig bis 200°C. Weitere Daten werden bei Fertigstellung angegeben.

Das Projekt wird über die Crowdfunding-Plattform UNIVERSSO realisiert. Förderer und Investoren, können sich bereits ab 50,- € an diesem Projekt beteiligen und partizipieren nicht nur am Gewinn, sondern sind auch Teil des Projektes.

Die ersten 5.000 Sets werden bereits in den nächsten Monaten produziert.

Im Zuge der weltweiten Vermarktung, werden Lizenznehmer in allen Ländern gesucht.



Hier gibt es wohl das wohl kleinste Set mit Atemschutz und Sichtschutzbrille. So klein wie ein Päckchen Taschentücher und einfach und in Sekunden einsatzbereit.

Inhalt; Atemschutzfilter mit Mundstück, Schutzbrille, Nasenklemme, Anleitung



Sie sehen hier, dass dieses kleine Set aus Brille und Atemschutzgerät besteht. Es ist immer sofort und in Sekunden einsatzbereit und lässt Ihnen die Hände frei damit Sie vielleicht noch helfen können und in Ihrer Bewegungsfreiheit nicht mehr wie nötig behindert werden.

Lesen Sie nach Erhalt die Bedienungsanleitung und legen Sie das Set einmal an um sich im Ernstfall noch schneller damit zu schützen. Dabei ist es wichtig, dass Sie sehen, dass Sie mit dem Gerät für einige Minuten atmen können, ohne in Panik zu geraten.

Tipps zum richtigen Verhalten im Brandfall finden Sie hier;
<http://www.feuer-und-rauch.de/verhalten.html>

Ihre Fördermöglichkeiten als Partner

Ab einem Einsatz von nur 50€ können Sie sich bereits an diesem Projekt beteiligen.
Ab einem Förderbetrag von 100 € erhalten Sie zusätzlich ein SmokiCare® als Geschenk dazu.

Wie Sie sich hier jetzt direkt beteiligen können.

Sie können/sollten sich direkt mit einem kleinen und überschaubaren Betrag beteiligen.



Beobachten Sie dann weiter aufmerksam, wie wir sukzessive das Projekt SmokiCare® umsetzen. Es ist der Markt der Zukunft und Sie haben hier wohl die einzigartige Möglichkeit, sich mit Beträgen ab 50 € hieran zu beteiligen. Die Förderer werden an diesem Projekt nicht nur partizipieren und Gewinn machen, sondern Sie sind auch ein Teil des Projektes. Wir werden Sie als Förderer über die Entwicklung und den Trend samt Umsetzung laufend informieren.

[Wie Sie sich an diesem Projekt direkt beteiligen können erfahren Sie hier >>>](#)

Empfehlen Sie uns weiter.

UNIVERSO Germany UG

Am Grohberg 1 65307 Bad Schwalbach

Geschäftsführer: Manfred H. Mayer

Telefon: +49 (0)6128 8709490

Direktkontakt: +49 (0)1573 5185432

E-Mail: info@universo.com

Handelsregister: HRB: beantragt

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: beantragt