

Unser Versprechen



Sicherheit einfach anschalten.

Unsere validierten UV-C Desinfektionslösungen CARTsens wirken zuverlässig und sicher gegen Viren, Bakterien und Pilze. UV-C-Licht macht Keime auf allen Oberflächen von Einkaufs-, Gepäck- und Transportwagen unschädlich. Wir schützen Ihrer Zukunft und stärken Ihr Unternehmen.

Ihre Kunden genießen das gute Gefühl der Sicherheit.









CARTsens UV-C Desinfektionslösungen

Sicherheit einfach anschalten.

Ihre Vorteile



- UV-C Technik ist erprobt, validiert und ausgereift.
- Echte Desinfektion
 Abtötung aller Bakterien, Viren und Pilze.
- Sicherheit im Dauerbetrieb
 Automatische Desinfektion
 während des regulären Betriebs.
- Sichere Sichtbarkeit für Ihre Kunden

- Umweltfreundliche Desinfektion.
 Chemie-und ozonfrei.
- Keine Freisetzung bedenklicher Substanzen.
- Individuell auf Ihre Bedürfnisse anpassbar.
- Nutzen Sie das Licht.

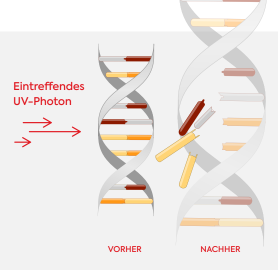
Funktion & Wirkung



UV-C-Licht ist kurzwellig und sehr energiereich.

Gezielt eingesetzt, zerstört es die DNA – also die Erbinformation – von Viren, Bakterien und anderen Keimen. Das verhindert die Vermehrung der Krankheitserreger und macht sie somit unschädlich.

Übrigens: Auch die Sonne sendet UV-C-Licht aus. Wegen der Ozonschicht erreicht es die Erdoberfläche jedoch nicht.



UV-C Desinfektion im Vergleich



UV-C Technik für die Desinfektion bringt nur Vorteile

Bei chemischen Verfahren ist der Umgang mit Gefahrenstoffen ein großes Problem. Chlor, Chlordioxid, oder Natrium- und Calciumhypochloritlösungen greifen Oberflächen an, können nicht während des Betriebs eingesetzt werden und belasten die Umwelt nachhaltig. Der Einsatz von kaltem Plasma (die sogenannte Plasmadesinfektion) ist aktuell nur wenig erforscht und im zuverlässigen Dauerbetrieb kaum realisierbar.

Wir freuen uns auf Sie!



GoGaS Goch GmbH & Co. KG Zum Ihnedieck 18 D-44265 Dortmund Germany Tel: +49 231 46505 0 Mail: protect@gogas.com Web: www.gogas.com