



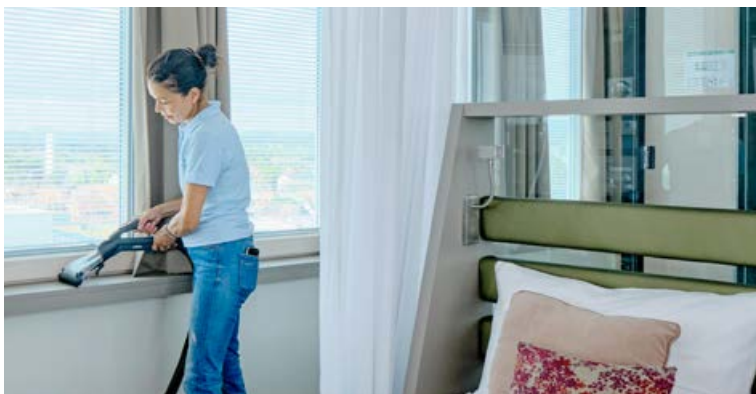
# DEN NEUEN ALLTAG HYGIENISCH IM GRIFF

**Um den gestiegenen Anforderungen der Gäste gerecht werden zu können, gibt es einige neue Produkte sowie echte Klassiker, die Keimen, Bakterien und auch Viren nachhaltig den Kampf ansagen. Von UVC Blaulicht bis Jetstream – so können Mitarbeiter und Gäste geschützt werden.**

## Virenfreie Reinigung mit UVC Blaulicht

Saubere Luft ist gerade vor dem Hintergrund der Corona-Pandemie in den Mittelpunkt gerückt, die Verbreitung über Aerosole sorgt für unzählige Neuinfektionen. Der Hersteller beam aus Altenstadt bietet schon seit Jahren Dampfsaugsysteme mit zusätzlich integrierter Keimabtötung über UVC-Blaulichtbestrahlung im Wasserfilter an. Das HACCP zertifizierte Dampfsaugsystem der Blue-Evolution Reihe arbeitet mit Trockendampf und inaktiviert SARS-CoV2 direkt an der Oberfläche. Gleichzeitig wird bei jedem Saugvorgang die Raumluft mitgewaschen, denn die aufgesaugten Keime und Bakterien landen bei den Blue-Evolution-Geräten im Wasserfilter und werden dort über UVC-Blaulicht bestrahlt. Das System arbeitet komplett ohne Chemie und erreicht mit Hilfe von Trockendampf höchste Reinigungsstufen.

[beam.de](http://beam.de)



## Hier gibt es einen Haken

Ob Türklinken oder Fahrstuhlknöpfe – in der derzeitigen Situation sind sowohl Gast als auch Mitarbeiter bemüht, möglichst kontaktlos durch den Alltag zu kommen. Einen cleveren Helfer zur Vermeidung von Berührungen mit Oberflächen hat Wanzl entwickelt. Mit dem Hook Hygiene-Haken aus PP-Kunststoff können nicht nur Türklinken kontaktlos geöffnet werden, auch die Bedienung von Fahrstuhlknöpfen und Touchoberflächen sind dank eines Gummifingers ohne Berührung möglich. Durch die weiche Grip-Innenfläche rutscht der Hook Hygiene-Haken auch auf glatten Oberflächen nicht ab, das mitgelieferte Jojo ermöglicht die Befestigung per Metallclip an Jacke, Taschen oder Gürtel.

[wanzl.com](http://wanzl.com)



## Handhygiene neu definiert

Als Anbieter smarterer und nachhaltiger Lösungen in der Reinigung und Hygiene bietet Diversey ein breites Sortiment an Seifen, Desinfektionsmitteln und Hautpflegeprodukten an, welche alle in den manuellen Spender sowie in den automatischen Sensorspender eingesetzt werden können. Die Produkte sind auf die Bedürfnisse von Mitarbeitenden und Gäste abstimbar und wurden entwickelt, um Hautreizungen auch bei häufiger Anwendung zu minimieren. Dies fördert die regelmäßige Handhygiene, hilft Infektionen vorzubeugen und somit Krankheitsabsenzen zu reduzieren. Der Spender kann zum Beispiel in Toiletten, öffentlichen Bereichen oder an der Desinfektionssäule im Eingangsbereich montiert werden. Um einen ununterbrochenen Betrieb zu gewährleisten, schaltet der patentierte Spender mit Sensor automatisch von „touchless“ zur „manuellen“ Dosierung um, sobald der Batteriestand nicht mehr ausreichend ist.

[diverseydeutschland.de](http://diverseydeutschland.de)



Fotos: © Hersteller; Grafiken: Peacefully7, iStockphoto