

# Die neue Dimension der EDV-Hygiene - nur bei corem SERVICE Wien

Klassische Computerreinigung erfüllt heutzutage oft nicht mehr die Anforderungen, die an einen modernen EDV-Arbeitsplatz gestellt werden. Wechselnde Benutzer oder Pandemiewarnungen sind nur einige Stichworte, die in diesem Zusammenhang immer wieder auftauchen.

Wir bieten deshalb als Ergänzung zu unserem Pflegeservice zusätzlich eine Desinfektion mittels ultraviolettem Licht an. Empfohlen vor allem für Geräte mit permanentem Hautkontakt: Tastatur, Maus, Notebook, Telefon, Rechenmaschine, ...



## Wirkungsweise

Durch die Bestrahlung mit geeignetem ultraviolettem Licht wird der Zellkern von Mikroorganismen so verändert, dass eine Zellteilung und damit eine weitere Vermehrung unmöglich wird. Bis zu 99,9 % dieser Mikroorganismen werden so unschädlich gemacht. Wirkt u. a. gegen Bakterien, Viren, Schimmel, Floheier und Hausstaubmilben. Die Anwendung dauert für die meisten Geräte (größenabhängig) weniger als 1 Minute.

## Anwendung

Im Anschluss an die Reinigung des Gerätes erfolgt die Bestrahlung durch einen Desinfektionsstab mit einer ultravioletten Lichtquelle. Trocken, schnell und unkompliziert.

## Technische Daten

Verwendet werden UV-Strahlen mit einer Wellenlänge von 1 – 380 nm und einer Frequenz von > 789 THz.

### Vorteile

- einfache und trockene Anwendung
- keine mutationsbedingten Resistenzen
- keine Gefahr von [Hospitalismuskkeimen](#)

### Vorsichtsmaßnahmen

Das UV-Licht darf nicht auf Augen oder Haut gerichtet werden.

Weitere Informationen zum Thema "Desinfektion mittels UV-Licht" finden Sie u. a. [hier](#) .