

# Keimfrei am PC

**Rudersberg, 16.04.2012 (icm) – Der PC-Arbeitsplatz als Virenschleuder? Was der Gesunde noch halbwegs ausbalanciert, ist für Kranke gefährlich. Das Robert-Koch-Institut (RKI) empfiehlt daher für den medizinischen Bereich Tastaturen mit „glatten, flüssigkeitsdichten und desinfizierbaren Oberflächen“. Ergebnis ist eine Glastastatur Made in Germany. Seit Januar diesen Jahres wird die nahe Stuttgart produzierte „IC Keys“ ausgeliefert und begeistert Ärzte und Privatnutzer.**

Keime vieler Nutzer in Großraumbüros, Viren durch Publikumsverkehr: Arbeitsmediziner warnen vor der massiven Ausbreitung via PC-Tastaturen mit ihren Nischen und Spalten. Im sensiblen medizinischen Bereich hat man sich bislang mit Silikonüberzügen beholfen, die allerdings mit der Zeit Verschleißerscheinungen zeigen.

Das Unternehmen IC Medical hat auf diesen Missstand mit der vom RKI geforderten glatten, wasser- und staubdichten [Oberfläche](#) reagiert. Ihre Glastastatur „IC Keys“ lässt sich sogar mit Sterilhandschuhen bedienen und eignet sich somit perfekt für Labor, Reinraum und OP. Nach der Sperre durch einen Tastendruck genügt ein Wisch mit Wasser und Reinigungsmittel, um sie von 99 Prozent aller Keime zu befreien.

Ähnlich einem Touch Pad basiert IC Keys auf der kapazitiven Technologie. So muss man selbst auf den vertrauten Knacklaut nicht verzichten, der sich in sieben Stufen variieren lässt. Das Track Pad zur Steuerung des Cursors befindet sich direkt auf der Tastatur. Das vermeidet die mögliche Kreuzkontamination mit einer PC-Maus. Die Glastastatur läuft über USB-Anschluss oder Wireless. Die zylindrisch geformte Stütze ihres Kunststoffgehäuses sorgt für Haltbarkeit und birgt Finessen wie ein wasserdichtes Batteriefach für den schnellen Wechsel.

IC Keys stellt nicht nur eine technische [Innovation](#) dar, sie sieht mit ihrer geschliffenen Glasfront und der ergonomischen Gestaltung des Stuttgarter Industriedesigners Jacob Bachmayer auch gut aus. Dafür hat sie Ende 2011 den internationalen Designpreis „Focus Open Silver“ eingeheimst.

*IC Medical mit Sitz im württembergischen Rudersberg-Steinenberg entwickelt Hygienelösungen für Praxen, Kliniken und Labors. Die Produktpalette umfasst Geräte und Prozesschemikalien zur Reinigung und Desinfektion.*

41 Zeilen, 299 Wörter, 2.247 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

**Bildunterschrift:**

„IC Keys“: Die Glastastatur Made in Germany eignet sich perfekt, aber nicht nur für den medizinischen Bereich. Sie kann die Empfehlungen des Robert-Koch-Instituts (RKI) nach „glatten, flüssigkeitsdichten und desinfizierbaren Oberflächen“ zukunftsicher erfüllen. Sie lässt sich mit Sterilhandschuhen bedienen und ist mit einem Wisch von 99 Prozent aller Keime befreit. Der Hersteller IC Medical nahe Stuttgart produziert Geräte und Prozesschemikalien zur Reinigung und Desinfektion vor allem für Arztpraxen und Labors.

**Pressekontakt:**

IC Medical GmbH  
Andreas Grau  
Schorndorfer Straße 67  
73635 Rudersberg-Steinberg  
Tel.: 07181 – 7060-0  
Fax: 07181 – 7060-99  
[www.icmedical.de](http://www.icmedical.de), [presse@icmedical.de](mailto:presse@icmedical.de)

PR by Edelmann  
Bettina S. Edelmann  
Unterhachinger Straße 97 A  
81737 München  
Tel.: 089 – 444 78 230  
Fax: 089 – 444 52 638  
[www.pr-by-edelmann.de](http://www.pr-by-edelmann.de), [kontakt@pr-by-edelmann.de](mailto:kontakt@pr-by-edelmann.de)