

# Neue Dampfsaugsysteme für bessere Hygiene

Kategorie: [Organisation und Service](#)

Datum: 27. Januar 2021

**Mit circa 260 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zählt die Gugelfuss GmbH zu den größten Fenster- und Türenherstellern im süddeutschen Raum. Bis zu 800 Einheiten an Fenstern, Türen und Fassadensystemen verlassen die Werke pro Tag. Das Familienunternehmen setzt dabei hohe Ansprüche an die Qualität seiner Produkte – und an die Gebäudereinigung, bei der das Reinigungssteam von Gugelfuss auf die neuen Dampfsaugsysteme von beam zurückgreift.**



Zuvor wurden die Büro-, Sozial- und Sanitärräume, aber auch der Showroom auf die herkömmliche Art und Weise mit Eimer, Lappen und Bürste gesäubert. Das Problem dabei: Gerade tiefsitzender Schmutz wie zum Beispiel die Reste von verschüttetem Kaffee waren von den Teppichböden so kaum weg zu bekommen. Der Blue Evolution S+ und der Limatic Carbon sorgen hier jetzt für Top-Hygiene – hierfür wird keine Chemie benötigt, da die Dampfsauger von beam werden ausschließlich mit klarem Wasser befüllt werden.

Die Multifunktionsgeräte aus Altenstadt sorgen nicht nur für reine Oberflächen – egal, ob Teppiche, Fliesen, Fenster, Toiletten oder Waschbecken – sondern auch für saubere Raumluft, da die gelösten Partikel im Wasserfilter landen und am Ende nicht einfach ausgeleert werden. Zudem arbeitet das Gerät zusätzlich mit UVC-Blaulichtbestrahlung im Wasserfilter. So werden Krankheitserreger wie Keime, Bakterien sowie Viren abgetötet beziehungsweise inaktiviert – das ist in Erkältungs- und Coronavirus-Zeiten wichtiger als je zuvor.



Der Blue Evolution S+ ist im rund 1.400 Quadratmeter großen Bürogebäude samt Showroom der Gugelfuss GmbH täglich im Einsatz. Er arbeitet mit 7.200 Watt, mit einem Druck von bis zu 10,0 bar und mit bis zu 180 Grad heißem Trockendampf. So löst das Multifunktionsgerät selbst hartnäckigsten Schmutz rückstandslos und wird dabei höchsten Hygieneansprüchen gerecht: Er erfüllt nicht nur den strengen HACCP-Standard, sondern überzeugt auch beim 4-Felder-Test. Keime und Bakterien werden zu 99,9 Prozent abgetötet und Viren werden inaktiviert.

## PHARMATECHNIK-ONLINE

Das Fachportal für die pharmazeutische Industrie  
<https://www.pharmatechnik-online.com>

---

Einen extrem hohen Reinigungsgrad schafft auch der Limatic Carbon. Auch dieser wird vom Gugelfuss-Reinigungsteam mehrmals pro Woche in den Sozial- und Sanitärräumen der Fertigungsabteilungen an den Standorten Elchingen und Strass eingesetzt. Mit diesem Gerät hat beam die Lücke zwischen seinen edition-Geräten für Privathaushalte und seiner Blue-Evolution-Reihe für den professionellen Einsatz geschlossen. Das Gerät hat eine kompakte Größe, ist aber mit der Power der Profigeräte ausgestattet. So entfaltet das System mit einem Druck von 5,5 bar die volle Arbeitskraft.



Beide Geräte des bayerischen Herstellers erledigen drei Arbeitsschritte in einem: dampfen, wischen und saugen. Im Vergleich zur herkömmlichen Reinigung sparen sie dem Anwender so bis zu 60 Prozent an Arbeitszeit ein. Zudem punkten sie mit ihrem einfachen Handling: So lassen sich große Flächen genauso wie schwer zugängliche Stellen wie Ecken und Kanten reinigen. Möglich machen das unterschiedliche Aufsatzdüsen und ein über drei Meter langer Schlauch.