



Automatische Reinigung von Abzugsanlagen

Entsprechen die Ergebnisse Ihres Küchenabzugs- und Ventilationssystems den gesetzlichen Vorgaben?

Setzen Sie mit Filta auf Sicherheit.



INTERVALL-Kanalreinigungszyklen

Das Brandrisiko steigt täglich bis zur nächsten Reinigung des Abzugskanals. Ebenso das Risiko, dass Hygiene-Grenzwerte überschritten werden.



Regelmäßige Reinigung

Mit Filta entscheiden Sie sich für ein kontinuierlich sauberes Abzugssystem gemäß der gesetzlichen Richtlinien.



Vorgaben einhalten

Das Filta-System sorgt für die Einhaltung der Gesundheits- und Sicherheitsnormen, indem es Fett- und Ölablagerungen in der Abzugsanlage deutlich reduziert. Der Standort wird damit kontinuierlich sicherer und sauberer.



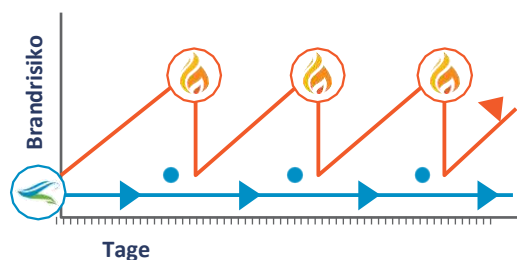
Kosten sparen

Mit dem Filta-System senken Sie erheblich Ihre Kosten für die Reinigung und Wartung der Küchen-Abzugsanlage.



Brandgefahr minimieren

Permanentes Beseitigen der Öl- und Fettablagerungen hält die Brandgefahr kontinuierlich auf einem absoluten Minimum.



Ausfallzeiten reduzieren

Weniger Öl- und Fettablagerungen bedeuten einen geringeren Zeitaufwand für die Reinigung des Abzugssystems.



Luftqualität verbessern

Aufgrund der reduzierten Ablagerungen arbeiten die Küchenabzugssysteme mit ihrem vollen Potential. Damit ermöglicht Filta, dass es weniger schlechte Gerüche gibt.



Der Service von Filta

Geschulte Filta-Techniker übernehmen die schnelle und einfache Installation und planen mit Ihnen eine regelmäßige Wartung über das ganze Jahr.

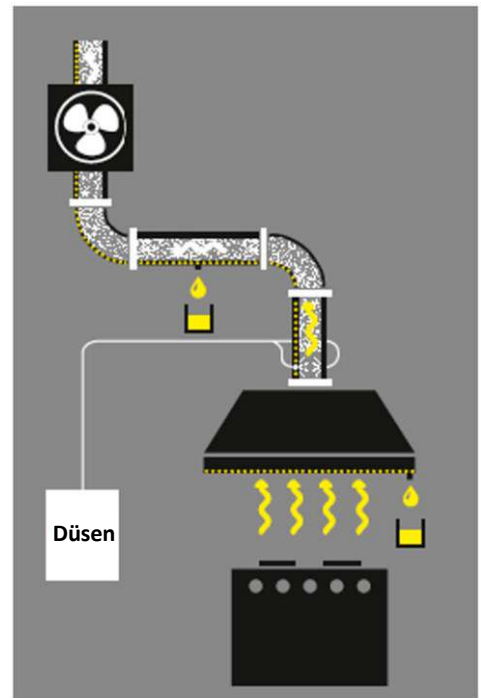
Wie funktioniert das Filta-System?

Biologische Enzyme werden über speziell installierte Düsen in die Abzugsanlage eingesprüht.

Auf diese Weise werden Öle und Fette zu fließfähigen Nebenprodukten aufgelöst.

Diese Nebenprodukte sind dann durch Auffangrinnen und Ablasshähne leicht aus der Abzugsanlage zu entfernen.

Somit wird eine permanente Reinigung Ihrer Anlage gewährleistet.



Die wichtigsten Eigenschaften



Erfüllt die Vorgaben für raumluftechnische Küchenanlagen

Nutzen Sie die Vorteile, die Ihnen diese innovative, kostensparende Lösung bietet.

Vereinbaren Sie noch heute eine unverbindliche Standortbesichtigung!