



Raumluftreiniger
der nächsten
Generation

AIRWOLF 1000³

Digitale Überwachung
und Optimierung der
Luftqualität in Räumen



INNOFLUID³

Warum die Luftqualität in Räumen wichtig ist

Wir verbringen circa 90 Prozent unserer Zeit in Innenräumen. Gleichzeitig stellt die Luftqualität in Gebäuden ein großes Gesundheitsrisiko dar. Die Luft in Gebäuden ist bis zu 100 Mal verschmutzter als draußen. Studien zeigen, dass in Büroräumen mit minderer Luftqualität die Mitarbeiterproduktivität um mehr als 50% abnimmt. Der durchschnittliche Krankenstand steigt dabei gleichzeitig um bis zu 52%.

Unsere mobilen Filtersysteme sind mit Sensoren ausgestattet, die es Ihnen ermöglichen die Luftqualität in Ihren Klassenräumen und Büroumgebungen zu verbessern, ebenso eine Bestandsaufnahme der Luftqualität der einzelnen Räume erlauben. Den Effekt auf Ihre Mitarbeiter und Schüler läßt sich dadurch problemlos bei Bedarf analysieren.

Wir helfen die Luftqualität in Innenräumen zu verbessern.
Für Ihre Gesundheit und Sicherheit.



Ralf Krieger
Geschäftsführer der Innofluid

Schadstoffkonzentrationen sind innerhalb von Gebäuden häufig 10 Mal, in einigen Fällen sogar bis zu 100 Mal höher als draußen.

Die menschliche kognitive Leistungsfähigkeit ist laut aktueller Studien in Büroumgebungen mit sehr guter Luftqualität bis zu 299% höher als in verschmutzten.



INNOFLUID³

Luftqualität auf einen Blick – die Airwolf Intelligence Cloud

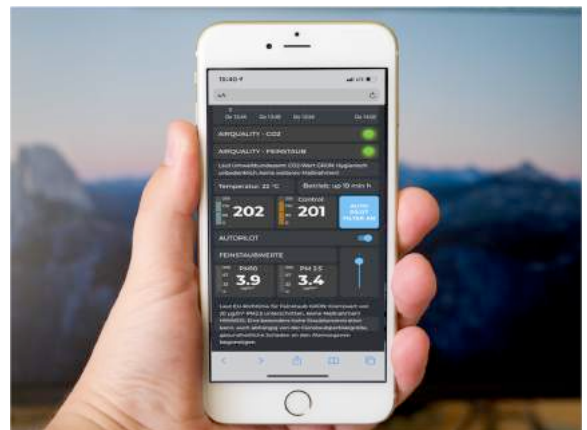
Über die webbasierte Anwendung erhalten Sie in Echtzeit Zugang zu den Luftqualitätsdaten aus Ihren Objekten und Räumen. Dabei helfen Ihnen Komfortfunktionen wie das Dashboard und Grenzwert-Visualisierungen zur Beurteilung der aktuellen Situation und langfristiger Trends.



Reduzieren Sie das Coronavirus-Risiko in geschlossenen Räumen durch aktive Luftqualitätsverbesserung und das ganz automatisch!

Zur Reduktion des Coronavirus-Infektionsrisikos ist das Luftqualitätsmanagement unerlässlich. In Deutschland gibt es hierzu sogar bereits eine entsprechende Arbeitsschutzrichtlinie und Empfehlungen des Bundesumweltministeriums.

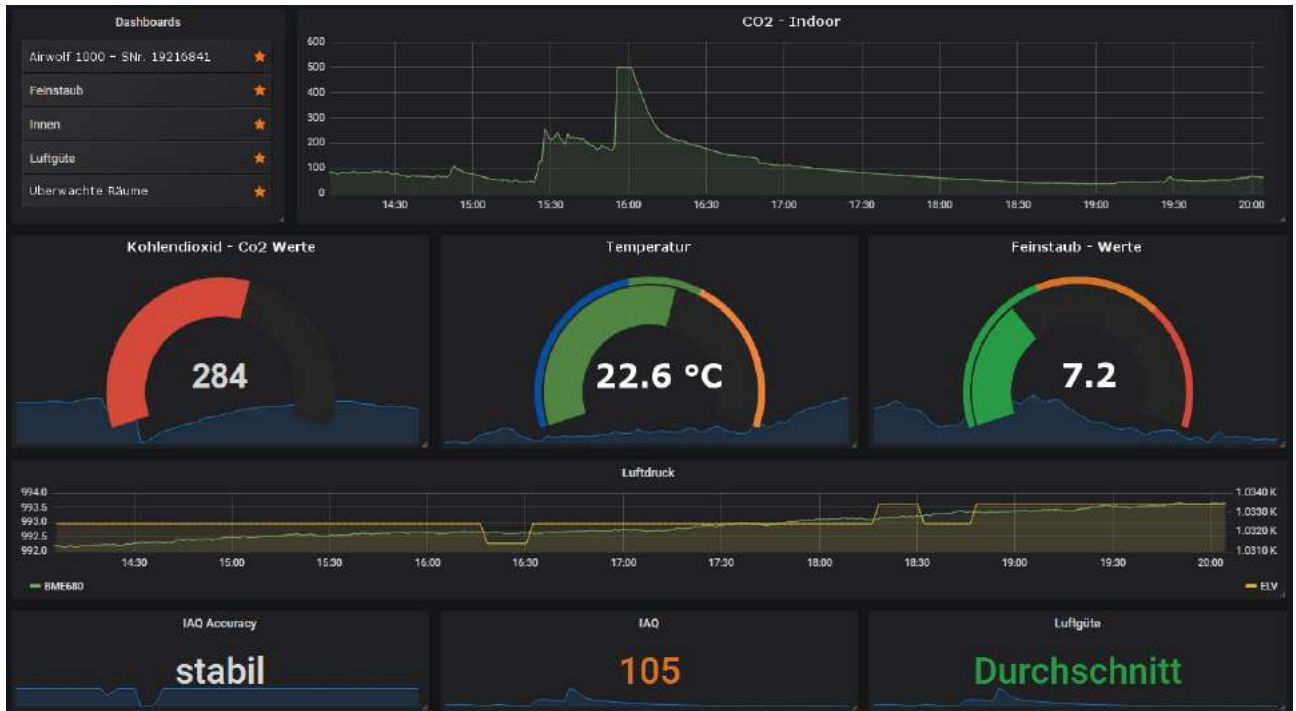
Die Luftqualitätsmanagementplattform von Innofluid – bestehend aus unseren Luftqualitätssensoren und unserer Airwolf Intelligence Cloud – helfen Ihnen dabei, die Einhaltung der Richtlinien und Empfehlungen zu überwachen und sicherzustellen. So können die Betreiber zum Beispiel sich aktiv an der Luftreinhaltung beteiligen.



INNOFLUID³

Für Facility Manager

Mit Hilfe unserer Lösung können Sie zentral überwachen. Unsere intelligente Steuerung unterstützt Sie beim Umsetzen der vorgegebenen Regeln und Maßnahmen hinsichtlich des Lüftungskonzepts.



Sofortige Umsetzung

Unsere Raumlufreiniger können extrem schnell installiert und in Betrieb genommen werden – so einfach, wie Heizstrahler – und zeigen sofort erste Ergebnisse.

Kosten Sparen

Unsere Lösung basiert auf neuesten IoT- und Cloud-Technologien. So wird die dauerhafte Überwachung der Luftqualität in Ihren Räumen endlich kosteneffizient. Gleichzeitig werden enorme Kosten durch Arbeitsausfall und Quarantäne minimiert.

Über unseren Leasingpartner können Sie gerne bei Bedarf ein auf unsere Airwolf Raumlufreiniger zugeschnittenes Leasingangebot anfragen.