

FOPPA
SAFETY FIRST.

Frische Luft für frisches Denken





Eine natürliche kontrollierte Lüftung by Foppa bietet:

- garantiert verbesserte Raumluft
- gesteigerte Konzentrationsfähigkeit
- gesenktes Infektionsrisiko
- intuitive, gesicherte Bedienung
- objektspezifische Lösungen **aus einer Hand**
- niedrige Investitions- und Instandhaltungskosten
- geringen Energieverbrauch
- **rasche Realisierung**

Als langjähriger Mitarbeiter in Technik und Vertrieb kenne ich unsere hochwertigen Systemlösungen zur natürlichen Lüftung und Entrauchung genau.

Gerne berate und begleite ich Sie von der Lösungsfindung bis zur kompletten Installation, Inbetriebnahme und späterem Unterhalt.



Miralem Odzini

Beratung und Verkauf Rauch & Luft



Sicher und automatisiert lüften

Bei geöffneten Fenstern wird verbrauchte Luft auf natürliche Art durch Frischluft ersetzt. In Arbeitsräumen wie Büros oder Klassenzimmern wird dadurch die Konzentrationsfähigkeit gefördert. Zudem werden Aerosole effektiv abtransportiert, sodass sich ein Infektionsrisiko reduziert.

Hierzu bieten wir Ihnen eine auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte automatisierte Lüftungslösung. Sie sorgt innerhalb frei konfigurierbarer Zeitintervalle (Beginn, Dauer) oder bei Überschreitung eines definierten CO₂-Wertes für frische Luft. Bei Bedarf ist jederzeit eine manuelle Auslösung der Fensteröffnung möglich.

Unsere Lüftungslösung besteht aus folgenden Komponenten:

Intelligente Steuerung und Bedienoberfläche

Garantierte Sicherheit beim Betrieb der Lüftungsanlage durch Passwortschutz und Nutzerverwaltung. Bequem wählbare Modi zur Belüftung der Räumlichkeiten: Manuell gesteuert / automatisch gesteuert nach Zeit / automatisch gesteuert bei zu hohem CO₂-Wert. Start und Ende der Lüftungszeit ist täglich individuell wählbar. Auch eine tägliche Nachtauskühlung vor der Raumnutzung ist möglich.



Fensterantrieb

Die extrem leise arbeitenden Kettenantriebe sind in der Lage, alle Fenster problemlos automatisiert zu öffnen, zu schliessen und in geöffneter Position zu halten. Foppa AG Fensterantriebe sind einbruch-sicher und sie erfüllen, ausgestattet mit dem sogenannten Schliesskantenschutz, alle notwendigen Sicherheitsanforderungen.



CO₂ - Sensor

Lässt die Fenster automatisch öffnen, sobald der CO₂-Anteil in der Luft den voreingestellten Grenzwert übersteigt.



Präsenzmelder (optional)

Beugt Gefahren vor, sofern sich jemand im Schwenkbereich (Einklemmschutz) der sich schliessenden Fenster befindet.



Die Foppa AG, Zizers

○ Hauptsitz

○ Stützpunkte

