



Die «kleine Raumlunge»

für natürliche Lüftung bei geschlossenem Fenster

- kontinuierliche Versorgung von Innenräumen mit vorgewärmter Frischluft
- funktioniert mit Schwerkraftwärmetauscher (ohne Strom)
- verhindert Bauschäden (Kondensat, Schimmel)
- ist eine echte Alternative zu Komfortlüftungen
- ist problemlos in alle Fassaden und Fenster einbaubar, Oberfläche ist anpassbar
- fördert Wohlbefinden und Gesundheit in Wohn- und Büroräumen

Informieren Sie sich über diese
verblüffende Zukunftslösung.

stäger ■ nägeli ag

Fenster + Fassadentechnik, 8053 Zürich
Tel. 044 381 82 15, www.stna.ch





Ist-Situation:

- sehr gute Fenster- und Fassadendichtigkeit
- ungesundes Raumklima mit Geruchs- und Schadstoffen
- erhöhte Raumfeuchte und verringerter Sauerstoffgehalt
- ganztägige Abwesenheit der Bewohner, Mitarbeiter

Fazit:

Kondensat, Tauwasser und Schimmel an Fenstern und Türen trotz genügender Wärmedämmung, weil falsch oder zu wenig gelüftet wird!

Bekannte Lösungen:

- gekippte Fenster etc. mit hohem Energieverlust
- Flügelbeschläge, Spaltstellungen
- teure Lüftungsanlagen

Neue Lösung:

Die «kleine Raumlunge»

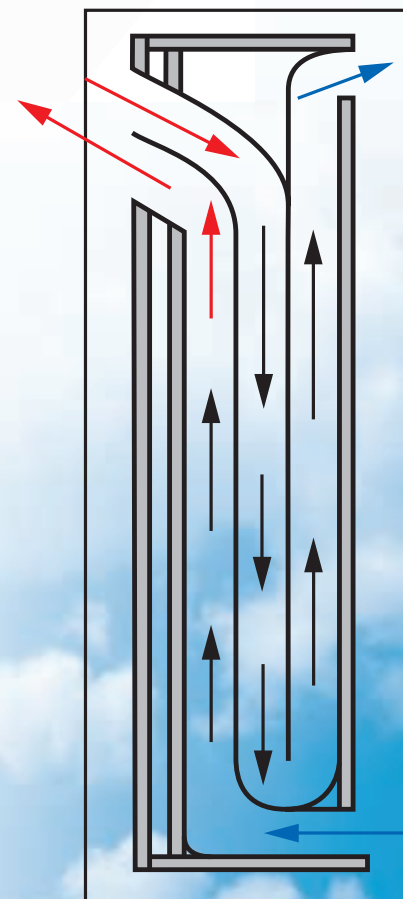
eine Mischung aus manueller Fensterlüftung und kontrollierter Wohnungsbelüftung, ein Hygiene-Lüftungsgerät mit Schwerkraft-Wärmetauscher

Vorteile:

- kontinuierlicher Luftaustausch aufgrund der natürlichen Strömungsgesetze
- funktioniert ohne Fremdenergie
- enthält Wärmeaustauschflächen
- ist hygienisch und baubiologisch einwandfrei
- vermeidet Bauschäden, die durch Kondensat entstehen können
- kann problemlos in alle Fassaden und Fenster eingebaut werden, auch nachträglich
- ist ideal im Winter, in den Zwischensaisons und bei ganztägiger oder ferienhalber Abwesenheit
- ohne Zugscheinungen und Lärm
- eine echte Alternative zu Komfortlüftung



So funktioniert die «kleine Raumlunge»



Atum GmbH, Zürich

stäger ■ nägeli ag

Fenster + Fassadentechnik, 8053 Zürich
Tel. 044 381 82 15, www.stna.ch