

Neues BFE-Projekt

**Erhöhung der Energieeffizienz von
Kleinlüftungsanlagen durch Minimierung von
internen und externen Leckagen**

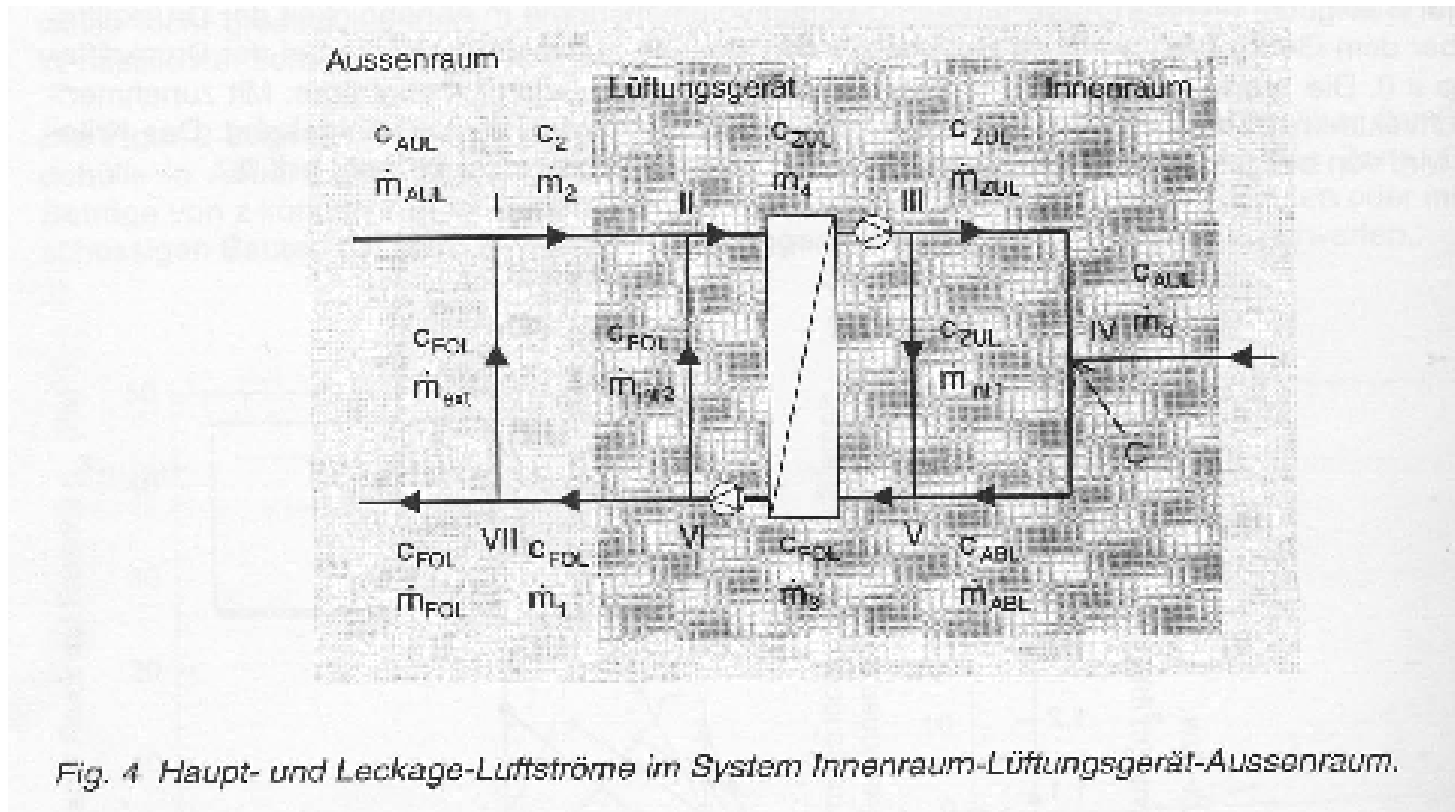


Fig. 4 Haupt- und Leakage-Luftströme im System Innenraum-Lüftungsgerät-Aussenraum.

„State-of-the-art“ von Einzelraumlüftungsgeräten mit Wärmerückgewinnung, Schlussbericht Januar 2001

Ziele

- Reduktion der internen Leckage von Kompaktlüftungsgeräten
- Reduktion der externen Leckage im Luftverteilnetz

Aufruf

Industriepartner gesucht

Kontakt: Beat Frei beat.frei@hslu.ch