## co2online

### Lüftung für Ein- und Zweifamilienhäuser im Test: Bauherren und Sanierer vergeben Chance auf mehr Effizienz und Komfort

Umfrage und Praxistest: kontrollierte Wohnraumlüftung kaum bekannt und neutrale Informationen fehlen / Erfahrungen aus Berlin, Bayern, Hessen, Niedersachen, Nordrhein-Westfalen und Rheinland-Pfalz / großes Potenzial für Klimaschutz



Berlin, 17. April 2019. Wer ein Wohnhaus sanieren oder bauen will, denkt selten an eine automatische Lüftung. Damit wird die Chance auf weniger Energieverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen sowie mehr Komfort vertan. Das ist das Ergebnis einer Umfrage und eines Praxistests der gemeinnützigen

Beratungsgesellschaft co2online (<u>www.co2online.de</u>), die von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) gefördert werden.

#### Umfrage zum automatischen Lüften: Technik kaum bekannt

70 Prozent der befragten Hauseigentümer ist die kontrollierte Wohnraumlüftung gar nicht bekannt. Fast 50 Prozent befürchten zu hohe Kosten. Rund 30 Prozent wissen nicht, wo sie verlässliche Informationen zum automatischen Lüften finden. An der bundesweiten Umfrage haben sich mehr als 500 Eigenheimbesitzer beteiligt.

Erfahrungsberichte aus dem Praxistest in Berlin, Bayern, Hessen, Niedersachen, Nordrhein-Westfalen und Rheinland-Pfalz bestätigen die Ergebnisse der Umfrage – und zeigen, worauf beim Planen, Einbauen und Nutzen zu achten ist. So wie das Beispiel von Nanny Krämer aus Herford (Nordrhein-Westfalen): "Ich empfehle, sich so frühzeitig wie möglich mit dem Thema auseinanderzusetzen, am besten noch vor dem Kauf einer Immobilie. Nach dem Kauf geht meistens alles sehr schnell und dann hat man dafür keine Zeit mehr."

#### Automatische Lüftung im Test: kostenloser Leitfaden ab Sommer

Für den Praxistest Wohnraumlüftung hatten sich innerhalb von sechs Wochen fast 300 Haushalte beworben. Sechs davon werden ein Jahr lang beim Planen, Einbauen und Nutzen ihrer Lüftungsanlage begleitet. Dabei geht es vor allem um Komfort und Alltagstauglichkeit. Aus den Erfahrungen der Teilnehmer entwickelt co2online nun einen Leitfaden mit Tipps zur

#### **PRESSEMITTEILUNG**

Telefon: +49 30 76 76 85-0 Telefax: +49 30 76 76 85-11

www.co2online.de presse@co2online.de

co2online gemeinnützige GmbH Hochkirchstraße 9 10829 Berlin Deutschland

Geschäftsführer: Johannes D. Hengstenberg Tanja Loitz

Münchner Bank eG IBAN: DE6770190000000732362 BIC: GENODEF1M01

Amtsgericht: Berlin Charlottenburg: HRB 91249

Umsatzsteuer-Identifikations-Nr.: DE233964948





automatischen Lüftung. Der kostenlose Ratgeber erscheint im Sommer auf <a href="https://www.co2online.de/lueftung">www.co2online.de/lueftung</a>.

#### Lüftung von Wohnhäusern für weniger Staub, Pollen und Schimmel

Eine kontrollierte Wohnraumlüftung verbessert die Luftqualität, weil so weniger Staub und Pollen in die Wohnräume gelangen als beim Lüften per Hand. Außerdem kann das automatische Lüften Schimmel verhindern. Mit einer Wärmerückgewinnung sorgt es zudem für einen geringeren Energieverbrauch und weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen.

Um die Potenziale der kontrollierten Wohnraumlüftung besser zu nutzen, haben co2online und DBU erste Empfehlungen für Politik, Wirtschaft und Verbände zusammengestellt:

- für mehr neutrale und verlässliche Informationen sorgen,
- den Zugang zu unabhängiger Beratung erleichtern,
- tatsächliche Kosten und Fördermittel stärker kommunizieren und
- über Vorurteile zum automatischen Lüften aufklären.

#### Hinweis für die Redaktionen:

Das beigefügte <u>Pressebild</u> kann mit Quellenangabe ("<u>www.co2online.de</u> / Elisa Meyer") honorarfrei zur redaktionellen Berichterstattung verwendet werden (Beschreibung: Energieeffizient lüften und leben im Altbau: Familie Krämer aus Herford in Nordrhein-Westfalen). Weiteres druckfähiges Bildmaterial gibt es auf <u>www.co2online.de/presse</u>.

#### Über den Praxistest Wohnungslüftung und co2online

Beim "Praxistest Wohnungslüftung" berichten sechs Haushalte von ihren Erfahrungen rund um Einbau und Nutzung einer Lüftungsanlage. Das Projekt wird von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) gefördert und von bluMartin, NIBE und Vaillant unterstützt. Fachlich wird der Praxistest von der HEA – Fachgemeinschaft für effiziente Energieanwendung e. V., dem Passivhaus Institut und der Verbraucherzentrale NRW begleitet. Ziel ist es, mehr Transparenz und Akzeptanz in das Themenfeld kontrollierte Wohnraumlüftung zu bringen.

Die gemeinnützige co2online GmbH (www.co2online.de) setzt sich dafür ein, den klimaschädlichen CO<sub>2</sub>-Ausstoß zu senken. Seit 2003 helfen die Energie- und Kommunikationsexperten privaten Haushalten, ihren Strom- und Heizenergieverbrauch zu reduzieren. Mit onlinebasierten Informationskampagnen, interaktiven EnergiesparChecks und Praxistests motiviert co2online Verbraucher, mit aktivem Klimaschutz Geld zu sparen. Die Handlungsimpulse, die die Aktionen auslösen, tragen nachweislich zur CO<sub>2</sub>-Minderung bei. Unterstützt wird co2online dabei von der Europäischen Kommission, dem Bundesumweltministerium sowie einem Netzwerk mit Partnern aus Medien, Wissenschaft und Wirtschaft.

#### Kontakt:

Sebastian Schwarz co2online gemeinnützige GmbH

# co2online

Hochkirchstr. 9 10829 Berlin

Tel.: 030 / 369 961 - 02 Fax: 030 / 780 96 65 - 11

E-Mail: <a href="mailto:sebastian.schwarz@co2online.de">sebastian.schwarz@co2online.de</a>

www.co2online.de/twitter www.co2online.de/facebook