

Presse-Information

November 2019

Seite 1 von 4

Kontrollierte Wohnungslüftung:

Gesundes Raumklima und mehr Wohnkomfort

Frische Luft sorgt in den eigenen vier Wänden für Wohlbefinden. Doch die reine Fensterlüftung reicht bei modernen Wohngebäuden oftmals nicht aus. Bei kalten Witterungsbedingungen können die Fenster nur begrenzt geöffnet werden und es entweicht wertvolle Wärme – die frische Luft muss mit hohem Energieaufwand wieder aufgeheizt werden. Auch Straßenlärm, eine jahreszeitbedingte Pollenbelastung, Insekten oder die Angst vor Einbrechern können ein entspanntes Lüften verhindern. Negativ auf das Raumklima wirkt sich zudem der Trend der besonders energieeffizienten Bauweise aus: Um den Anforderungen der Energieeinsparungsverordnung EnEV zu entsprechen und Heizenergie einzusparen, verfügen immer mehr Neubauten über eine luftdichte Gebäudehülle, die einen natürlichen Luftaustausch stark einschränkt. Eine unzureichende Wohnungslüftung führt dann zu einer schlechteren Raumluftqualität mit höherer Schadstoff-, Staub- und CO₂-Belastung sowie der Gefahr von Schimmelpilzbefall.

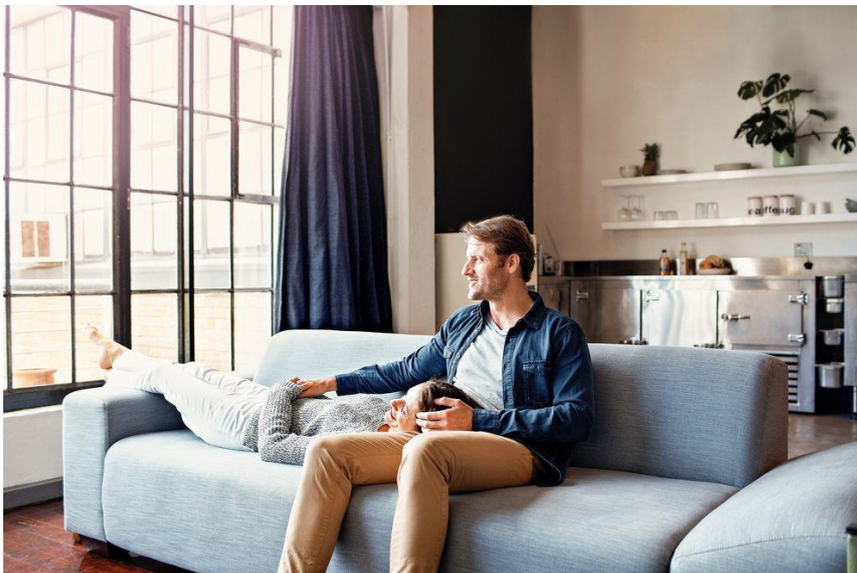
Energie-Einsparpotentiale bis zu 30 Prozent

Eine effiziente Alternative zur manuellen Lüftung ist die kontrollierte Wohnungslüftung (KWL): Sie sorgt stets für eine optimierte Luftqualität und damit für mehr Wohnkomfort: Gerüche werden bei geschlossenen Fenstern abgeführt – Lärm und Schmutz können nicht mehr eindringen. Weiterhin sind KWL- Systeme in der Regel mit Feuchtigkeitssensoren ausgestattet, die eine Schimmelbildung vermeiden und so die Bausubstanz Ihres Zuhauses schützen. Ob für Wohnungen, Einfamilienhäuser, Neubauten oder Modernisierungen: Die kontrollierte Wohnungslüftung deckt nahezu jeden Bedarf. Durch die KWL lässt sich außerdem bares Geld sparen: So liegen die Energie-Einsparpotentiale eines Heizsystems mit Brennwertkessel in Kombination mit einem zentralen Wohnungslüftungssystem mit Wärmerückgewinnung bei etwa 25 bis 30 Prozent gegenüber einer reinen Brennwertheizung ohne KWL. Die Rückgewinnung der in der Abluft enthaltenen Wärme liegt bei rund 90 Prozent.



Bosch Pressebild 01

Wohlfühlatmosfera in den eigenen vier Wänden: Systeme der kontrollierten Wohnungslüftung lassen sich mühelos in Ihr Zuhause integrieren. Die Vent 2000 D von Bosch bietet eine ideale Lüftungslösung für Ein- und Mehrfamilienhäuser. (Quelle: Bosch)



Bosch Pressebild 02

Außenlärm, Energieverluste in der Winterzeit und Angst vor Einbrechern: Mit der kontrollierten Wohnungslüftung entgehen Sie den Nachteilen einer herkömmlichen Lüftung und profitieren von einem angenehmen Raumklima. (Quelle: Bosch)



Bosch Pressebild 03

Information zur Anlageninstallation am Beispiel der Vent 4000 CC von Bosch: Bei der Montage an der Wand, zum Beispiel im Technikraum eines Neubaus, werden alle Lüftungskanäle der Lüftungsanlage nach oben geführt. (Quelle: Bosch)



Bosch Pressebild 04

Information zur Anlageninstallation am Beispiel der Vent 4000 CC von Bosch: Bei Modernisierungsarbeiten verwendet der Fachmann für die Deckenmontage jeweils zwei Anschlüsse an der Ober- und Unterseite der Vent 4000 CC. So kann der Wohnraum optimal genutzt und das Gerät beispielsweise unter der Deckenabhängung im Flur platziert werden. (Quelle: Bosch)

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformation auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen. Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihre E-Mail-Newsletter oder um Ihre Leserschaft via Facebook und Twitter zu erreichen.

Suchmaschinenoptimierung (SEO)

Meta-Description

Die kontrollierte Wohnungslüftung sorgt für ein angenehmes Raumklima, ohne sich den Unannehmlichkeiten herkömmlichen Lüftens aussetzen zu müssen. Neben Energiesparpotentialen von bis zu 30 Prozent profitieren Nutzer des Systems von Feuchtigkeitsensoren, die eine Schimmelbildung effektiv verhindern. Eine Wärmerückgewinnung von bis zu 90 Prozent machen die kontrollierte Wohnungslüftung zu einem effizienten und nachhaltigen System für die Zukunft.

Tags/Schlüsselwörter

Bosch, kontrollierte-Wohnungslüftung, Energieersparnis, Wärmerückgewinnung

Social Media / Newsletter-Vorspann

Facebook

Angenehmes Raumklima: Die kontrollierte Wohnungslüftung ersetzt herkömmliches Lüften und spart bis zu 30 Prozent Energie ein. Mehr Infos unter: <Link>

Twitter

Angenehmes Raumklima und deutlich geringere Energiekosten: Die kontrollierte Wohnungslüftung ersetzt herkömmliches Lüften. <Link>

Bosch bietet intuitiv-einfache Heiztechniklösungen – auch für das vernetzte Zuhause. Dazu gehören effiziente, ressourcenschonende und zukunftsorientierte Heizungs- und Warmwasserlösungen wie Gas- und Öl-Brennwert-Geräte, Solarthermie-Anlagen oder Wärmepumpen-Lösungen. Die Produkte überzeugen durch eine konsequente Einfachheit bei Planung, Installation und Betrieb sowie durch ein klares und einzigartiges Design.

*Mehr Informationen sowie Presstext und Bildmaterial zum Download stehen im Internet unter **www.bosch-einfach-heizen.de** bereit.*