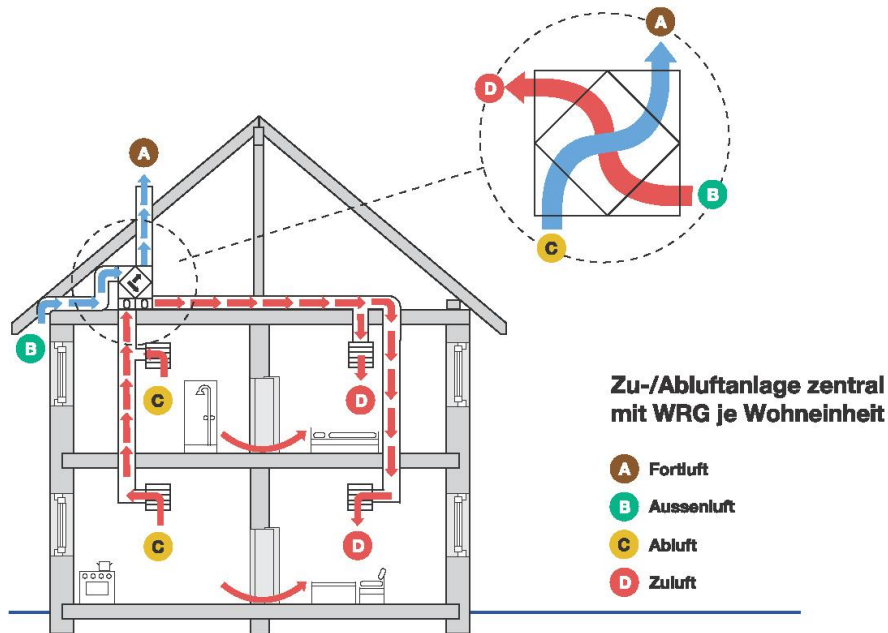


Presseinformation

Musterhauskalkulation Wohnungslüftung im Einfamilienhaus: Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung



Fallbeispiel:

Saniertes Einfamilienhaus oder Neubau (ca. 150 m² Wohnfläche) mit guter Wärmedämmung

Kosten:

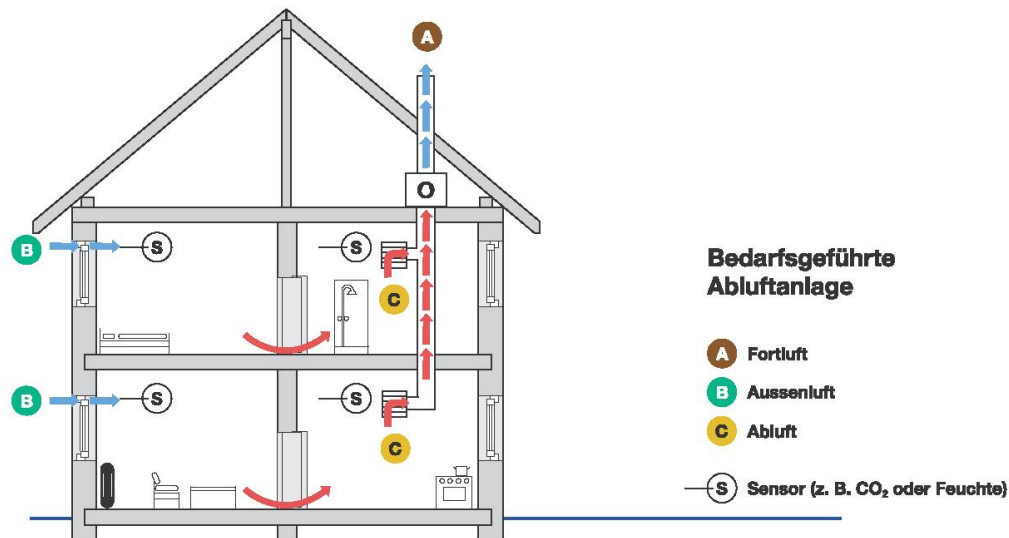
Systemkosten ohne Montage (netto):	ca. 5.000 - 7.000 Euro
Einbausituation:	Neubau oder sanierter Altbau
Energieeinsparung pro Jahr:	20 kWh/m ²
Weitere Funktionen:	Heizungsunterstützung durch Wärmerückgewinnung

Bildquelle:

Bundesindustrieverband Deutschland Haus-, Energie- und Umwelttechnik e.V. (BDH), Köln
Honorarfreier Abdruck bei Quellenangabe.

Presseinformation

Musterhauskalkulation Wohnungslüftung im Einfamilienhaus: Abluftanlage mit bedarfsgerechter Regelung



Fallbeispiel:

Saniertes Einfamilienhaus oder Neubau (ca. 150 m² Wohnfläche) mit guter Wärmedämmung

Kosten:

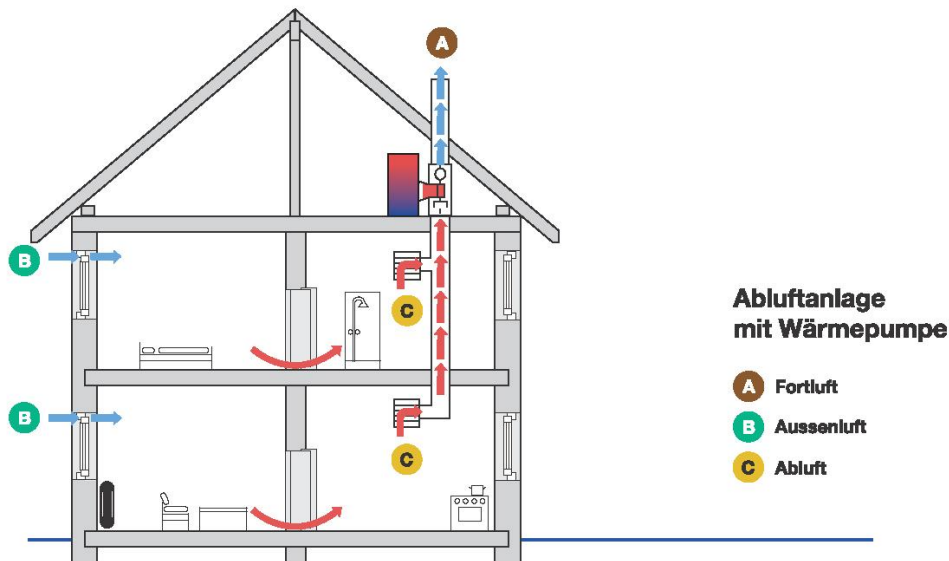
Systemkosten ohne Montage (netto):	ca. 1.500 - 2.000 Euro
Einbausituation:	Neubau oder sanierter Altbau
Energieeinsparung pro Jahr:	5 kWh/m ²
Weitere Funktionen:	-

Bildquelle:

Bundesindustrieverband Deutschland Haus-, Energie- und Umwelttechnik e.V. (BDH), Köln
Honorarfreier Abdruck bei Quellenangabe.

Presseinformation

Musterhauskalkulation Wohnungslüftung im Einfamilienhaus: Abluftanlage mit Wärmepumpe



Fallbeispiel:

Saniertes Einfamilienhaus oder Neubau mit sehr guter Wärmedämmung. Der benötigte Luftwechsel und die maximale Heizlast müssen geprüft werden.

Kosten:

Systemkosten ohne Montage (netto):	10.000 – 13.000 Euro
Einbausituation:	Neubau und sanierter Altbau
Energieeinsparung pro Jahr:	15 kW/m ²
Weitere Funktionen:	Heizung und Warmwasser, bedarfsgeführte Luftmengenanpassung

Bildquelle:

Bundesindustrieverband Deutschland Haus-, Energie- und Umwelttechnik e.V. (BDH), Köln
Honorarfreier Abdruck bei Quellenangabe.