

IRRGLAUBE LUFTWÄRMEPUMPEN SIND LAUT UND FÜR UNSERE WINTER NICHT GEEIGNET

STIMMT
SO NICHT:

Es entsteht zwar eine Geräuschkulisse für die unmittelbare Umgebung. Bei richtiger Planung ist diese jedoch nicht störend. Auch im Winter haben sich Luftwärmepumpen bewährt.



**IHRE UNABHÄNGIGE ENERGIEBERATUNG.
AUS ÜBERZEUGUNG FÜR SIE DA.**

Zur **Minderung der Lautstärke** des Ventilators können **einfache Maßnahmen** getroffen werden: So wählt man idealerweise einen Aufstellungsort, an dem man sich selten aufhält und der vom Nachbarhaus etwas entfernt liegt. Zudem kann die Drehzahl entsprechend reguliert werden. Auch die **Effizienz** ist bei modernen Luftwärmepumpen im neugebauten Einfamilienhaus **zweifelsfrei gegeben**.

FAZIT

Die **Lautstärke** von Luftwärmepumpen **kann minimiert werden** und selbst in kalten Wintern können sie einen wichtigen Beitrag zu einer erneuerbaren Wärmeversorgung leisten.