

# 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.*



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.