

Checkliste:

Der optimale Aufstellort für Wärmepumpen

Wärmequelle	Anforderungen an den Aufstellort der Wärmepumpe	 trifft voll und ganz zu	 trifft in etwa zu	 trifft leider nicht zu
Erdwärme	Ist unbebaute Außenfläche vorhanden (ca. 100 % mehr als Wohnfläche)?			
Wasserwärme	Sind Erdbohrungen auf Ihrem Grundstück erlaubt?			
	Ist ausreichend Grundwasser vorhanden (150–250 l pro kW und h)?			
Luft	Kann das Gerät draußen in der Nähe zum Wohnhaus aufgestellt werden?			
	Kann die Wärmepumpe im Keller aufgestellt werden (Flächenbedarf ca. 2 x 2 m)?			
	Existiert eine feste Fläche, auf der die Wärmepumpe stehen kann?			
	Kann die Luft um das Gerät ausreichend zirkulieren?			
	Kann die Abluft ungehindert entweichen, um nicht erneut angesogen zu werden?			
	Blasen die Ventilatoren nicht auf Hindernisse (z. B. parkende Autos)?			
	Ist ein Abstand zu Nachbar:innen und Schlafzimmern von drei Metern einzuhalten?			
	Ist das Gerät zwecks Wartung und Reparatur gut erreichbar?			
	Ist das Gerät starken Witterungseinflüssen ausgesetzt?			
	Stehen in der Nähe des anvisierten Wärmepumpenaufstellortes Bäume?			
	Kann das Gerät gegen Diebstahl gesichert werden?			
	Sind weitere Schutzvorkehrungen notwendig – beispielsweise weil Kinder oder größere Tiere im Garten sind?			
	Lassen sich Erdarbeiten für Verbindungsrohre möglichst unkompliziert und kostenschonend durchführen?			
Sind Höhenunterschiede zu überwinden (z. B. mehrgeschossiges Haus)?				