



■ Vaillant: Der Energiesparmeister unter den Heizsystemen

Eine Wärmepumpe gewinnt 75 % der benötigten Energie für Heizung und Warmwasserbereitung aus dem Erdboden, dem Grundwasser oder aus der Luft. Im Idealfall wird mit einer Wärmepumpe eine Fußbodenheizung mit einer Vorlauftemperatur von max. 35 Grad Celsius beheizt. Das technische Herzstück der Wärmepumpe ist der Kompressor. Die dafür geltende Garantiezeit sollte zehn Jahre betragen, damit kann man auch von einer entsprechend hohen Qualität des Kompressors ausgehen. Bei Vaillant ist diese Zehnjahres-Garantie Standard. Mit ein Grund, warum das Vaillant-Modell geoTHERM plus sowohl in einem Wärmepumpen-

test der deutschen Stiftung Warentest als „bestes Gerät im Test“ abschnitt als auch vom österreichischen Testmagazin Konsument zur Nummer eins gekürt wurde. Mit der Wärmepumpe sollte der Hersteller auch das dazu passende Zubehör (Warmwasserspeicher unterschiedlicher Größe, Hydraulikstationen, Solarthermieanlagen) anbieten. Der Kunde erspart sich so unnötigen Mehraufwand. Besonders beliebt sind etwa Wärmepumpen mit integriertem Warmwasserspeicher, die platzsparend im Heizungsraum installiert werden können. ■

► **infos**

www.vaillant.at