

OBJEKTDATEN:

Gebäudetyp: Einfamilienhaus

Standort: Penzelberg

Heizleistung:

Kühlleistung:

iDM SYSTEM/LÖSUNG:

Wärmepumpe: AERO ALM 4-12

Wärmequelle: Luft

Wärmeabgabesystem: Fußbodenhzg., niedertemp. Radiatoren

Pufferspeicher: 1.000 l Hygienik Speicher



ANLAGENBESCHREIBUNG:

Das Einfamilienhaus in Penzelberg im Kärntner Bezirk Spittal an der Drau wird mit einer AERO ALM 4-12 Luftwärmepumpe von iDM beheizt.

Der Besitzer konnte durch den Austausch der alten Ölheizung vom Raus-aus-Öl-und-Gas-Bonus profitieren.

Die Wärmepumpe beheizt derzeit 180m² Wohnfläche und nützt dabei eine Fußbodenheizung sowie Niedertemperatur-Radiatoren.

FEATURES DER ANLAGE:

Durch den stundenvariablen Stromtarif von aWATTar und dem Navigator Pro 2.0 nützt die Wärmepumpe täglich den günstigsten Strom für die Heizung und Warmwasserbereitung.

ALM 4-12, Einfamilienhaus

Penzelberg - Österreich

