Sanierung Einfamilienhaus

DIE ENERGIEFAMILIE

Dombühl, Deutschland

OBJEKTDATEN:

Gebäudetyp: Altbau, Einfamilienhaus

Standort: DE-91601, Dombühl

Heizleistung: 16 KW

Kühlleistung:

IDM SYSTEM/LÖSUNG:

Wärmepumpe: AERO SLM 6-17 HGL

Wärmequelle: Luft

Wärmeabgabesystem: Fußbodenheizung & Heizkörper

Pufferspeicher: Hygienik 1000/25



ANLAGENBESCHREIBUNG:

Das Haus, Baujahr 1987 hat 230 m² beheizte Wohnfläche. Davon werden 170 m² mit einer Fußbodenheizung beheizt, der Rest mit klassischen Heizkörpern.

Durch den enormen Ölverbrauch von 2.500 - 3.000 Liter Öl pro Jahr entschieden sich die beiden Hausbesitzer für einen Umstieg auf eine iDM Luftwärmepumpe.

Öl raus, Wärmepumpe rein -> Förderung sichern!

FEATURES DER ANLAGE:

3 Heizkörper im Keller wurden gegen Niedertemperaturheizkörper mit Lüfter getauscht.

Sanierung Einfamilienhaus

Dombühl, Deutschland











