

# EINFAMILIENHAUS

ALTBAU MIT NEUEN FENSTERN - MURECK/SÜDSTEIERMARK (AT)

## iDM SYSTEM/LÖSUNG:

Wärmequelle:	Luft
Wärmepumpe:	iPump A
Heizleistung:	3 - 11 kW
Wärme-abgabesystem:	Radiatoren



## ANLAGENBESCHREIBUNG:

Auch die Bauherren von diesem Einfamilienhaus in der Steiermark vertrauen auf die Systemtechnik von iDM und haben sich für eine iPump A mit integriertem 200 Liter Warmwasser-Speicher entschieden.

Die maximale Vorlauftemperatur von 55 °C ist nur bei sehr kalten Tagen (-16 °C) Außentemperatur nötig.

## FEATURES DER ANLAGE:

- Geringer Platzbedarf - minimale Stellfläche
- Hoher COP auch bei Radiatoren
- Sound Reduction System (SRS) für ruhigen Betrieb
- Navigator Regelung für Optimierung von Energieverbrauch und Komfort
- Forschung und Entwicklung in Österreich



## KUNDENSTATEMENT:

„Gute Beratung rund ums Thema Wärmepumpensysteme sowie tadelloser Service bis zum Einbau der Anlage. Ich bin sehr zufrieden - immer wieder gerne!!“  
Und das beste: Ich habe rund 40 Prozent Heizkosten-Ersparnis.