

Eine Dienstleistung der Fachmedien, Zürichsee Werbe AG.

*NIBE Wärmepumpe – Dank der neu im Haus eingebauten Sole/Wasser-Wärmepumpe «S1255» mit integriertem Brauchwarmwasserspeicher leistet die vierköpfige Familie einen Beitrag an die Umwelt und spart erst noch langfristig Geld.*

## «Wir sind Warmduscher.»

Das Backsteingebäude aus dem Jahre 1959 hat eine junge Familie vor sechs Jahren neu erworben. Nun wurde die Heizung mit einer neuen Sole/Wasser-Wärmepumpe «S1255» von Nibe saniert. Die Eigentümer wurden besucht und über ihre Erfahrungen befragt.

**Welches Heizsystem hatten Sie vor der Sanierung und was waren Ihre Gründe, auf eine Wärmepumpe zu wechseln?**

Wir hatten vorher eine Ölheizung. Mit dem Wechsel auf eine Sole/Wasser-Wärmepumpe der neuen «Nibe S-Serie» wollten wir auch einen Beitrag an den Klimaschutz leisten. Mit dem Ersetzen unserer fossilen Heizung können wir in Zukunft die CO<sub>2</sub>-Emission deutlich senken

und leisten damit einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz. Der Umstieg von fossilen Brennstoffen auf erneuerbare Energie bringt viele Vorteile. Mit diesem Schritt helfen wir nicht nur dem Klima und der Umwelt, sondern sparen langfristig auch noch Geld.

**Sie haben sich für eine Sole/Wasser-Wärmepumpe Nibe «S1255-16» mit integriertem Brauchwarmwasserspeicher entschieden. Warum für dieses Modell mit integriertem Brauchwarmwasserspeicher?**

Unser Heizungsplaner hat uns diese als eine der neuesten, technologisch führenden Wärmepumpen empfohlen. Sie ist sehr platzsparend und mit einem integrierten 180 Liter Brauchwarmwasserspeicher ausgestattet. Diese Wärmepumpe bietet

eine sehr hohe Effizienz. Sie ist in der Handhabung besonders komfortabel und lässt sich sehr einfach über den Touchscreen oder per App «myUplink» steuern.

**Was haben Sie an Platz gewonnen durch die neue Heizung?**

Dank dem Ausbau des Öltanks haben wir einen Kellerraum von circa 15 m<sup>2</sup> dazugewonnen. Diesen können wir jetzt für einen Hobbyraum nutzen.

**War der Einbau/Umbau der Heizung für den Installateur einfach?**

Ja. Die neue Sole/Wasser-Wärmepumpe ist mit 60x62x180 cm inklusive Brauchwarmwasserspeicher sehr kompakt. Zusätzlich kann das Kältemodul separat eingebracht werden, was bei Sanierungen sehr nützlich ist. Durch die gute Lage

des Heizraumes zu den beiden Erdsondenbohrungen konnten die Vor- und Rücklaufleitungen sehr effizient verlegt werden.

**Sie sind vier Personen im Haushalt. Gab es schon mal die Situation, dass jemand unter der kalten Dusche stand?**

Nein. Wir sind alle Warmduscher. Bei uns ist immer am Morgen zwischen 6.30 und 7.30 Uhr der grösste Warmwasserbedarf. Weil unsere Wärmepumpe eine Funktion hat, welche das Benutzerverhalten erlernt, hatten wir auch nach der vierten Dusche nie einen Wärmeabfall.

**Gibt es einen Vergleich zum alten Heizsystem?**

Die neue Nibe «S1255» ist sehr leise und die negativen Geruchsemissionen der Ölheizung und der Öllagerung sind nun nicht mehr vorhanden.

**Ist Ihre Wärmepumpe ans Internet angeschlossen? Haben Sie die App Nibe «myUplink» installiert?**

Selbstverständlich! Mit dieser App können wir von überall unsere neue Wärmepumpe anwenderfreundlich steuern und überwachen. Mit der Online-Funktion «Wettervorhersage» wird unser Heizsystem noch effizienter. Bei Bedarf kann auch der Heizungsinstallateur online auf die Steuerung zugreifen.



*Die neue Sole/Wasser-Wärmepumpe «S1255» braucht nicht viel Platz im Keller.*

**Würden Sie diese Heizlösung weiterempfehlen und wenn ja, warum?**

Bis jetzt haben wir nur positive Erfahrung mit der neuen Hightech Wärmepumpe gemacht. Das elegante Design und die benutzerfreundliche Bedienung mit dem Smart-Guide begeistern uns immer wieder aufs Neue!

**NIBE**

NIBE Wärmetechnik  
c/o ait Schweiz AG  
Industriepark  
6246 Altishofen  
Tel. 058 252 21 00  
info@nibe.ch  
www.nibe.ch

 myUplink

### Facts zur Nibe «S1255»

- Durch Inverter-Technologie zum optimalen Leistungsbereich
- Smartguide
- Wettervorhersage
- Effizienzsteigerung ohne Komfortverlust
- Smart Home Konnektivität
- Fernbedienung über «myUplink»
- Fernwartung über «myUplink PRO»
- Wärmepumpe wird durch Updates auf dem Stand der Technik gehalten
- 240 Liter Schüttleistung bei 40°C
- Mit einem SCOP von 5.2 bei B0/W35
- Vorlauftemperatur bis 65°C
- Keine Vignettenpflicht, Kältemittel weniger als 3 kg
- Anwenderfreundliche Touchscreen-Bedienung



*Das Einfamilienhaus wurde saniert mit einer Nibe Sole/Wasser-Wärmepumpe «S1255» mit integriertem Brauchwarmwasserspeicher von 180 Liter.*



*Der Smart-Guide führt den Anwender automatisch in wenigen Schritten zu dem gewünschten Ergebnis.*