



„In 3 Jahren hat unsere Photovoltaikanlage 12.000 kWh Stromüberschuss produziert, den wir für nur € 960,- verkauft. Eine Wärmepumpe ist eine sinnvolle Ergänzung, weil Eigenstrom zum Heizen und für die Warmwasseraufbereitung verwendet werden kann. Damit können die Haushaltskosten weiter gesenkt werden.“

Louise Brustmann

## Ihr Verbund empfiehlt Die Luft/Split-Wärmepumpen GMLW-Serie von OCHSNER!



Mit der GMLW Serie von OCHSNER, der leisesten Luft/Split-Wärmepumpe im Markt, ist Ärger mit den Nachbarn ein für alle Mal ausgeschlossen

### Für Neubau und Heizungsanierung

Wärmepumpen von OCHSNER eignen sich sowohl für den Neubau als auch für die Sanierung. Egal ob Ihr Gebäude über eine Fußboden- bzw. Wandheizung oder Radiatoren verfügt – schon vor Jahren hat OCHSNER als erster Hersteller sein Programm mit bis zu 65°C Heizungs-Vorlauftemperatur auf den Markt gebracht. Damit können auch bestehende Heizsysteme mit herkömmlichen Heizkörpern betrieben werden.

### Bestätigte Effizienz und geprüfte Qualität

OCHSNER Wärmepumpen der Serie GMLW erreichen über Jahre Effizienzrekorde, Spitzenwerte bei der Geräuscharmheit und sorgen für niedrigste Heizkosten. Auch bei Erdwärme ist OCHSNER in puncto Energieeffizienz vorne.



Der OCHSNER Werkskundendienst sorgt für Inbetriebnahme der Wärmepumpe und die Abstimmung der Anlage auf individuelle Verhältnisse vor Ort

### Flächendeckender Werkskundendienst

Der OCHSNER Werkskundendienst betreut Sie zuverlässig von Anfang an und ist rund um die Uhr für seine Kunden und Systempartner erreichbar.

### Wärmepumpe mit Energie aus eigener Erzeugung

Mit einer OCHSNER Wärmepumpe können Sie den durch Ihre eigene Photovoltaik-Anlage erzeugten Strom bevorzugt im Eigenverbrauch für die Raumwärme und Warmwasser-Bereitung nutzen. Die Einspeisung ins Netz erfolgt erst, wenn der gesamte Speicher mit Wärme geladen ist.

### Für die Umwelt und Ihre Geldbörse

Wärmepumpen nutzen in der Luft, im Wasser oder Erdreich gespeicherte Sonnenenergie. Wer sich für eine Wärmepumpe entscheidet, spart nicht nur CO<sub>2</sub>, sondern auch den Ärger wegen steigender Öl- oder Gaspreise bzw. die Angst vor Lieferengpässen. Eine Wärmepumpe macht Sie unabhängig, ist wartungsarm, sauber und riecht nicht. Lagerräume für Brennstoff-Vorrat, Rauchfangkehrer oder Kesselservice entfallen.



Platz für Statement