

Omlin Energiesysteme AG

Eine Wärmepumpe vor dem Hauseingang ist die individuell beste Lösung

Denise und Andreas Bärni wollen eine runde Wärmepumpe neben den Eingang ihres Hauses stellen. Damit werde das Ortsbild gestört, findet die Rieherer Ortsbildkommission und blockiert so die absolut leiseste Lösung.

«Ich will die runde Wärmepumpe», erklärt Denise Bärni mit Nachdruck. Und sie weiss auch genau, wo das hocheffiziente Gerät stehen muss: Vor ihrem Haus Im Hirshalm in Riehen, direkt neben der Treppe vor dem Eingang. Als Zeichen ihrer Entschlossenheit haben Denise und Andreas Bärni ein Modell der künftigen Luft-/Wasser-Wärmepumpe vor das Haus gestellt – genau dort, wo sie platziert werden soll. Die Hauseigentümer sind bereit, dafür zu kämpfen und werden dabei von der Heizungsfirma Omlin Energiesysteme AG unterstützt.

Die Wärmepumpe gehöre nicht vor, sondern hinter das Haus, findet hingegen die Ortsbildkommission Riehen. Mit der Wärmepumpe vor dem Haus werde das Ortsbild gestört, heisst die Begründung der gemeinderätlichen Kommission. Die Hausbesitzer können diese Argumente nicht nachvollziehen. Um die Wärmepumpe hinten im Garten aufzustellen, müssten lange Leitungen mitten durch das Haus verlegt werden. «Das wäre nicht nur viel teurer, damit würde auch ein Zimmer zerstört, das dazwischen liegt», erklärt Martin Omlin von der Fachfirma Omlin Energiesysteme AG.



Denise Bärni kämpft für eine runde Wärmepumpe vor dem Hauseingang.

Geräuscharm und hocheffizient

Martin Omlin hat jahrzehntelange Erfahrung in der Planung und im Bau von Heizungen. Er bestätigt, dass eine runde Wärmepumpe

« Wir richten das Energiesystem individuell auf den Energiebedarf, die Liegenschaft und die Örtlichkeit aus. »

Martin Omlin

pe die beste individuelle Lösung für eine möglichst effiziente, CO₂-freie Wärmeversorgung des Einfamilien-

hauses von Familie Bärni ist. «Diese Luft-/Wasser-Wärmepumpe der Firma Viessmann ist sehr geräuscharm, man hört nur ein leises Säuseln», unterstreicht Martin Omlin. Allzu oft erlebt er, dass Hauseigentümer, die wirklich einen namhaften Beitrag zur Energiewende leisten wollen, mit gesetzlichen Bestimmungen daran gehindert werden. «Die Omlin Energiesysteme AG ist mit ihren innovativen Heizungssystemen der Zeit voraus, und die Gesetze hinken weit hinterher», bringt

Hauseigentümerin Denise Bärni die Problematik auf den Punkt.

Wie wichtig individuelle Lösungen sind, zeigen zwei weitere Beispiele aus dem Kanton Basel-Stadt. In der Schwarzwaldallee hat die Omlin Energiesysteme AG zwei Mehrfamilienhäuser mit je einer neuen Luft-/Wasser-Wärmepumpe versorgt. «Für diese älteren, nicht isolierten Häuser waren Monoblock-Wärmepumpen die beste Lösung», erklärt Martin Omlin. Die eckigen Wärmepumpen haben den Vorteil, dass sie relativ rasch viel Energie produzieren können, ohne das System zu überfordern.

«Wir richten das Energiesystem individuell auf den Energiebedarf, die Liegenschaft und die Örtlichkeit aus», erklärt Martin Omlin. Im Vergleich zu den alten Heizungen mit fossilen Brennstoffen werden mit den neuen Wärmepumpen bis zu 50 Prozent an Energie eingespart. Auf-



Martin Omlin mit der Monoblock-Wärmepumpe im Hinterhof der Schwarzwaldallee.

gestellt wurden die Wärmepumpen im Hinterhof, wo es in diesem Fall genug Platz hat.

Wärmepumpe im Garten versteckt

Eine ähnliche Lösung hat die Omlin Energiesysteme AG am Basler Weiherweg realisiert. Zwei nebeneinanderstehende Häuser werden mit

je einer runden Wärmepumpe versorgt. Hinter dem Haus befindet sich ein grosser Garten, in dem die Luft-/Wasser-Wärmepumpen schön hinter Sträuchern versteckt wurden und kaum sichtbar sind. «Damit konnten wir einem Wunsch des Hausbesitzers entsprechen», sagt Martin Omlin.

Derweil wartet Denise Bärni in Riehen immer noch auf eine Lösung für eine neue, CO₂-freie Versorgung ihres Einfamilienhauses. «Ich will die runde Wärmepumpe vor dem Haus», lässt sie keinen Zweifel offen.

Rolf Zenklusen



Wenn genug Platz da ist, lässt sich eine Wärmepumpe manchmal hinter Sträuchern verstecken.



Omlin Energiesysteme AG
Salinenstrasse 3, 4127 Birsfelden
Tel. 061 378 85 00
www.omlin.com