

Wärmepumpen im Test: Familie Röder zeigt, wie es richtig geht!

Familie Röder aus Kulmbach zeigt, wie eine Wärmepumpe effizient und nachhaltig das Heizen in einem historischen Bau revolutioniert.

Kulmbach, Deutschland - In Kulmbach haben Familie Röder eindrucksvoll bewiesen, dass Vorbehalte gegenüber Wärmepumpen vielfach unbegründet sind. In ihrer Doppelhaushälfte aus den 1930er Jahren, die größtenteils im Originalzustand erhalten ist, wurde die alte Gasheizung durch eine moderne Wärmepumpe ersetzt. „Wir wollen in Zukunft nachhaltig und effizient heizen“, erklärt Heiko Röder, der sich für ein speziell für die Sanierung entwickeltes Modell der Firma Dimplex entschieden hat.

Die Röders sind mit ihrem System zufrieden, da die Wärmepumpe auch bei hohen Vorlauftemperaturen für die klassischen Heizkörper problemlos funktioniert. Diese Entscheidung zeigt, dass eine umweltfreundliche Heizoption selbst in älteren Gebäuden erfolgreich umgesetzt werden kann, ohne auf den gewohnten Komfort verzichten zu müssen. Mehr Details zu diesem Thema finden sich in einem ausführlichen Bericht [auf www.frankenpost.de](http://www.frankenpost.de).

Details

Ort	Kulmbach, Deutschland
------------	-----------------------

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de