

# 3-Säulen-Modell des richtigen Bauens

Die Problemlösung für das Bauen im Bestand.

① Richtige Bauweise	② Richtiges Heizkonzept	③ Richtige Energetik
MASSIV, MINERALISCH MONOLITHISCH	STRAHLUNGSWÄRME WÄRMESTRAHLUNG	ENERGIE EINSPAREN OHNE DÄMMUNG
<ul style="list-style-type: none"><li>• Speichervermögen</li><li>• Sorptionsvorgänge</li><li>• Beständigkeit</li><li>• Wärmeschutz (TAV)</li><li>• Schallschutz</li><li>• Brandschutz</li><li>• chemiefrei</li><li>• allergikergesamt</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Behaglichkeit</li><li>• Hüllflächentemperierung</li><li>• Konvektionsfrei</li><li>• Energieeinsparung je 1°C ca. 4...6% (!)</li><li>• Gleichmäßigkeit: keine Strahlungssenken</li><li>• zugluftfrei</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Membranwirkung</li><li>• ungehinderte Sorption</li><li>• beständige Kapillarität</li><li>• Entfeuchten auf Ausgleichsfeuchte</li><li>• <math>\alpha</math> - Filterung</li><li>• solare Gewinne (Winter)</li><li>• Hitzeschild (Sommer)</li></ul>