

# Energieschub für das Zuhause der Zukunft

Bayerns Bauherren lieben Ziegelhäuser – Modernste Technik bei Penzkofer Bau für kurze Bauzeiten und hohe Qualität beim eigenen Haus

**Das eigene Zuhause – für Familien oft der größte Traum ihres Lebens. Zwei Punkte sind Bauherren bei ihrem Neubau heute wichtiger als je zuvor: kurze Bauzeit und hohe Qualität. „Die Leute wollen schneller einziehen, legen zugleich mehr Wert auf Nachhaltigkeit und Energieeffizienz“, sagt Alexander Penzkofer, Geschäftsführer der Penzkofer Bau GmbH. Um beides zusammenzubringen, verbindet der Massivhaus-spezialist aus Regen, der heuer sein 20-Jähriges hat und vom Wirtschaftsministerium schon mehrfach ausgezeichnet wurde, traditionelles Handwerk und deutschlandweit einmalige Technik.**

„Wer massiv baut, schafft Werte für Generationen“, erklärt Alexander Penzkofer. Die Lebensdauer eines Massivhauses beträgt laut einer Studie der TU Darmstadt 80 Jahre. Nicht ohne Grund sind Ziegel bei Bayerns Hauslebauern der gefragteste Baustoff: Massivhäuser rangieren laut Bayerischem Landesamt für Statistik auf Platz eins der Beliebtheitsskala, 1.164 von 2.052 Bauherren entschieden sich im Dezember 2016 bei ihrem Neubau für ein Massivhaus. Mit Ziegeln verbinden die meisten Natürlichkeit, kreative Gestaltung, Stabilität und Nachhaltigkeit. Im Sommer bleibt es durch die Fähigkeit der Ziegel, Wärme zu speichern, angenehm kühl im Haus, im Winter länger warm. Man spart Energie und Heizkosten, bekommt ein gutes Raumklima – und Schall- und Brandschutz obendrauf.

Dank neuester Technik auf dem Bau steht der Rohbau für ein Massivhaus bei der Penzkofer Bau GmbH nach wenigen Tagen. Die Innen- und Außenwände werden im eigenen Redbloc-Werk aus Planziegeln vorgefertigt – mit einer Technik, die einzigartig ist in Deutschland. Die Wände müssen auf der Baustelle nicht aufwändig weiterverarbeitet werden, nicht austrocknen oder ausgeheizt werden. „Das ermöglicht schnellere Abläufe,



Deutschlandweit einmalig: Aus massiven Ziegeln entstehen im Redbloc-Werk in Plattling mit modernster Technik und wetterunabhängig Ziegelwände. Per Innenlader werden sie schon fertig auf die Baustellen gebracht. Bauherren freuen sich über kürzere Bauzeit und ein hochwertiges Massivhaus. Foto: Ebner

noch mehr Qualität und ein nachhaltiges Massivhaus in kürzester Zeit“, sagt der Bauunternehmer.

Zu Nachhaltigkeit gehört für Baufamilien vor allem eins: Energieeffizienz. Von der Bodenplatte bis zum Dach kann man beim Bauen Energie sparen und etwas für die Umwelt tun. „Es kommt auf die Gebäudehülle, aber auch auf die richtige Technik im Haus an“, erklärt Penzkofer. Die Energieexperten in seinem Team schnüren für jeden Bauherren deshalb ein persönliches „Energiepa-

ket“ – mit Thermobodenplatten, Ziegeln samt einem Ökokern aus Perlit, einem hochwärmedämmenden Vulkangestein, mehrfach verglasten Fenstern, Dachelementen mit spezieller Dämmung, modernster Gebäudetechnik wie Pellets-Heizungen oder Wärmepumpen.

**Weitere Infos:**  
[www.penzkofer-bau.de](http://www.penzkofer-bau.de)