



Fullwood Wohnblockhaus ist der zuverlässige Partner, wenn es um den Hausbau mit dem Rohstoff Holz geht.

Foto: privat

## CO<sub>2</sub>-senkende Blockhäuser

Dass Blockhäuser dank ihres Baustoffs Massivholz wohngesund sind, ist allgemein bekannt. Immer mehr spricht sich auch die Klimafreundlichkeit von massiven Holzhäusern herum. Seit diesem Jahr gibt es ein RAL-Gütezeichen, das eine CO<sub>2</sub>-Senkenleistung von Massivholzhäusern beurkundet: das Gütezeichen CO<sub>2</sub>-senkende Bauwerke (RAL-GZ 425). Verliehen wird es von der Gütegemeinschaft CO<sub>2</sub> neutrale Bauwerke in Holz e.V. ([www.woodco2.eu](http://www.woodco2.eu)) an Hersteller massiver Holzbauwerke, deren Global Warming

Potential (GWP) einen Wert kleiner Null aufweist. Prüfung und Anerkennung erfolgt jeweils durch das RAL Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. So garantieren die ausgezeichneten Holzbauwerke einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz, der die in der EnEV festgelegten Werte nicht nur ergänzen kann, sondern diese in Bezug auf die zu vermeidende weitere Erderwärmung übertrifft. *anz*

**@ Weitere Informationen**  
[www.fullwood.de](http://www.fullwood.de)