





Landhaus in XXL

Dass auch ein im Grundriss großzügig geplantes Gebäude einen geringen Energieverbrauch haben kann, zeigt das in Hanglage errichtete „Haus an der Bronnenwiese“.

Eigentlich hatten die Besitzer dieses attraktiven Landhauses aus Kiefernholz ganz konventionell Stein auf Stein bauen wollen. Doch nach einer Besichtigung von Werk und Musterhäusern des nahe gelegenen Holzhauspezialisten Fullwood Wohnblockhaus entschieden sich die angehenden Bauherren für dieses qualitativ hochwertige und wertbeständige Holzhaus mit weitläufiger Sonnenterrasse. Die Standardmaße des Fertighausherstellers genügten der Familie aber nicht: Um ganze 7 cm sollte die mit 20 cm ohnehin schon ausgesprochen gut dämmende Wand aufgestockt werden und so noch besser dämmen. Das Haus wurde vom Hersteller wunschgemäß geplant, die Bauteile gefertigt und mithilfe großer Lastkraftwagen an Ort und Stelle gebracht. Innerhalb kürzester Zeit waren die Wände setzungsfrei auf dem gemauerten Untergeschoss errichtet. Den ganz auf Holz basierenden Innenausbau übernahmen ortsansässige Fachunternehmen. Eine Sichtbalkenkonstruktion im offenen angelegten Ess-, Koch- und Wohnbereich suggeriert schnörkel-

lose Gemütlichkeit und Wärme. Hier kann man sich rundum wohlfühlen. Ein im Erdgeschoss untergebrachtes Gästezimmer verfügt zusätzlich über ein eigenes Duschbad. So können Freunde zu fortgeschrittener Stunde ohne Probleme übernachten, ohne den routinierten Ablauf der Familie im Bad zu stören. Dieser findet im Dachgeschoss ganz entspannt in zwei Bädern statt: Ein Badezimmer mit Wanne und Dusche steht dabei für die Eltern, ein Bad mit einer Dusche und zwei Waschbecken für die Kinder bereit.

Kleiner Verbrauch

Damit bei der tagtäglichen Nutzung zweier Bäder die Energiekosten nicht unnötig strapaziert werden, ließ die Familie eine Regenwasserzisterne installieren. Das in ihr gesammelte Wasser kann beispielsweise für die WC-Spülung oder zum Wäschewaschen verwendet werden. Ebenfalls sparsam und ressourcenschonend ist das Heizsystem, für das sich die Familie entschieden hat: Ganz umweltfreundlich bringt sie ihr schmu-

Hausdaten

Hersteller:	Fullwood Wohnblockhaus
Objekt:	Haus an der Bronnenwiese
Bauweise:	massiv aus Blockbohlen
Wohnfläche:	EG 129,44 m ² ; DG 119,13 m ²
Jahresprimärenergiebedarf:	58,46 kWh/m ² a (max. zulässig 65,29 kWh/m ² a)
Haustechnik:	Luftwärmepumpe und Regenwasserzisterne
Baukosten:	auf Anfrage
Mehr Infos:	Herstelleradresse auf Seite 74



Der mit viel sichtbarem Holz gemütlich gestaltete Wohn- und Essbereich lädt zu geselligem Beisammensein ein.

ckes großes Landhaus mit einer Luftwärmepumpe auf Temperatur. Dass die Wärme dabei auf einem hohen Niveau gehalten werden kann, verdanken die Bauherren den extradiicken Blockbohlenwänden und Fenstern mit Wärmeschutzverglasung ■