



Familienfreundlich

Dieses Pultdachhaus wirkt modern, geradlinig und fällt auf, ohne übertrieben zu wirken. Durch die gegeneinander versetzten Dachflächen und dank des hohen Kniestocks ist auch im Obergeschoss eine optimale Raumausnutzung möglich. Bodentiefe Fenster an den Giebelseiten, Fensterbänder direkt unter der Traufe an einer Längsseite des Hauses und ein Oberlicht im Dachfirst versorgen die Räume unter dem Dach mit extra viel Licht. Das zentrale, schräg gestellte Treppenhaus muss man passieren, bevor man in den großzügigen Wohn-Essraum gelangt. Während das Erdgeschoss weitläufig und offen gestaltet wurde, bietet das Obergeschoss ideale Rückzugsmöglichkeiten für Eltern und Kinder sowie ein Familienbad mit Ankleide.

Fingerhut Haus GmbH & Co. KG,
Hauptstraße 46, 57520 Neunkhausen,
Tel.: 0 26 61/95 64-20, Internet:
www.fingerhuthaus.com



Sonnenenergie-Haus

Die Dachgeometrie bietet mit zwei versetzten Pultdächern sehr viel Raum für Fotovoltaik-Elemente, während der Dachversatz für senkrecht montierte Brauchwasser-Röhrenkollektoren vorgesehen ist. Als Heizung ist in allen „Sonnenenergiehäusern“ eine Wärmepumpe mit integrierter, kontrollierter Be- und Entlüftung im Einsatz, die durch eine Brauchwasser-Solaranlage unterstützt wird. 30 Zentimeter Wärmedämmung in der Außenwand sorgen für einen exzellenten U-Wert von 0,136 W/(m²K). Mit einer Fußbodenheizung ausgestattet, erreicht das „Sonnenenergiehaus Emotion“ einen hervorragenden Primärenergiebedarf von 38,70 kWh/(m²a).

Fertighaus Weiss GmbH,
Sturzbergstr. 40-42, 74420 Oberrot,
Tel.: 0 79 77/97 77-0,
Internet: www.fertighaus-weiss.de



Sparsames Stadthaus

Den Bauherren hatte es ein Stadthaus von Haacke + Haacke angetan. Sowohl die äußere Form als auch das Innenleben des Hauses sollte durch Klarheit gekennzeichnet sein, spannende Detaillösungen waren willkommen. Die Farbensprache aus weißer Putzfassade, nussbaumfarbener Holzschalung und braun lasierten Fenstern entsprach den Vorlieben der Familie. Große Fenster gewähren einen schönen Ausblick und erzeugen Transparenz und Offenheit. Die Räume im Obergeschoss sind offen bis unter den First. Das flach geneigte Dach mit großen Überständen scheint förmlich über dem Baukörper zu schweben. Der klar gegliederte Grundriss wechselt zwischen offenen Bereichen und Rückzugsmöglichkeiten.

Haacke + Haacke GmbH & Co. KG,
Am Ohlhorstberge 3, 29227 Celle/
Westercele, Tel.: 08 00/4 22 25 33,
Internet: www.haacke-haus.de

Alle Energiespar-Häuser im Überblick

Hausbezeichnung/Hersteller	Bauweise	Abmessungen	Wohnfläche	Dach	Preis in Euro
 P 165.10/ Fingerhut	Großwand- elemente in Holzverbund- konstruktion	38,12 kWh/(m ² a)	EG 101,88 m ² ; DG 70,91 m ²	Pultdach 28°/30°	inkl. DG schlüsself. 236.700, Mitbau- haus 202.300; Aus- bauhaus o. DG- Ausbau 124.300
 Sonnen- energie-Haus Emotion/Weiss	Holzrahmen- konstruktion	38,70 kWh/(m ² a)	EG 89,89 m ² ; DG 73,61 m ²	versetztes Pultdach	schlüsselfertig Grundversion ab 241.216
 Freie Planung/ Haacke + Haacke	Holztafelbau	22,5 kWh/(m ² a)	EG 73,70 m ² ; DG 69,37 m ²	Satteldach 25°	auf Anfrage
 FLAIRplus/ FingerHaus	Holzrahmen- konstruktion in Großtafel- bauweise	36,5 kWh/(m ² a)	EG 88,46 m ² , DG 79,43 m ²	Satteldach 38°, Kniestock 125 cm	schlüsselfertig Basispreis 197.960, Ausbauhaus ab 126.366
 Musterhaus Offenburg/ WeberHaus	Holzrahmenbau	60,2 kWh/m ² a	EG 90,00 m ² , DG 87,00 m ²	versetztes Pult- dach	schlüsself. Grundversion ab 280.721, Ausbau- haus („Mehr- wert“) 200.598
 Innovation 140/ Ytong Bausatzhaus	Ytong-Porenbe- ton-Plansteinen	55,8 kWh/m ² a	EG 82,00 m ² , DG 61,70 m ²	Satteldach, massiv	Bausatz 79.900 inkl. Solar- und Lüftungsanlage
 Generation Blue/ Regnauer	Holzriegelkon- struktion	ca. 47,3 kWh/m ² a	EG ca. 78,00 m ² , OG ca. 76,00 m ²	Flachdach	schlüsselfertig 251.114
 Carina/ Gussek Haus	Holzständerwerk in Großtafelbau- weise	53,8 kWh/(m ² a)	EG 97,77m ² , DG 82,57 m ²	Satteldach 40°, Drempel 110 cm	Grundpreis ab 151.580, schlüsselfertig ab 236.700
 Kundenhaus Sondermodell/ LuxHaus	Holztafelbau- weise	auf Anfrage	EG 87,67 m ² , OG 68,49 m ²	Satteldach 42°	auf Anfrage