

Nachhaltiges Familienhaus



Großes Glück: Sascha C. Helm und Jasmina A. Pigorsch haben für sich und ihre Kinder Jack Frédéric (15) und Jillian Luca (4) ein perfektes Zuhause gefunden.

Unerwartet flatterte die Kündigung des Vermieters wegen Eigenbedarfs in den Briefkasten der damals noch dreiköpfigen Familie. Dass sich gleichzeitig auch das zweite Kind ankündigte, war ein weiterer Grund, sich ein neues Zuhause zu suchen - bezahlbar und gerne näher dran am BER-Flughafen. Bauherr Sascha C. Helm ist Flugbegleiter.

Wenn schon Umzug, dann sollte es ein Haus sein, „etwas Eigenes“ ganz nach ihrem Geschmack. „Wenn wir bauen“, sagten die Bauherren sich, „dann ganz modern, nachhaltig und energetisch auf dem neuesten Stand der Technik.“ Nachhaltigkeit wird in ihrem neuen Heim großgeschrieben: Die Familie erzeugt ihren Strom mithilfe regenerativer Sonnenenergie nicht nur selbst - sie nutzt ihn auch konsequent im Haus und über die eigene Wallbox im E-Auto.



Küche, Ess- und Wohnbereich gehen offen ineinander über. Hier ist viel Platz für das gemeinsame Familienleben.

Die Holzständerbauweise ihres Hauses ist besonders ressourcenschonend. Der nachwachsende Rohstoff stammt aus heimischem Anbau. „Wir haben ausgerechnet, dass wir bis zu elf Tonnen CO₂ im Jahr einsparen“, erläutert Sascha C. Helm, „unser ökologischer Fußabdruck ist klein!“ Sohn Jack Frédéric (15) züchtet Bienen und schützt damit Insekten, die für die Bestäubung von Pflanzen und Obstbäumen in der näheren Umgebung besonders wertvoll sind.

Wie im Musterhaus Werder gesehen, bietet das Haus eine große, offene Küche und ein Schlafzimmer mit Ankleide. Die Idee vom Arbeitszimmer im Erdgeschoss haben die Bauherren auch aus dem Musterhaus. Endlich hat die Familie genügend Platz – zum Leben und Feiern. Die große Terrasse erweitert den Wohnraum in den Garten. Besonders gut gefallen den Bauherren die kleinen Eckfenster in den Schlafzimmern. So fällt noch mehr Licht in die Räume und darunter ist Platz für eine Kommode. •

MEDLEY 3.0

Bauweise: Holzrahmenkonstruktion in Großtafelbauweise

Dach: Satteldach 25°, Kniestock 215 cm

Fassade: Putz

Abmessungen: 10,65 m x 9,05 m

Wohnfläche: EG 78,94 m², DG 74,28 m²

Jahresprimärenergiebedarf:

31,2 kWh/(m² a)

Haustechnik: Erdwärmepumpe, Fußbodenheizung, elektrische Rollläden mit Funk-Windsensor, PV-Anlage

Preis: auf Anfrage

Hersteller: FingerHaus GmbH

Mehr Häuser von FingerHaus finden Sie unter www.bau-welt.de/fingerhaus

EG

