

## Hausbezeichnung:

NEO 343

**Bauweise:** Holzrahmenkonstruktion  
in Großtafelbauweise

**Dach:** Satteldach 38°, Kniestock 100 cm

**Abmessungen:** 9,15 m x 11,15 m

**Wohnfläche:** EG 86,63 m<sup>2</sup>, DG 76,43 m<sup>2</sup>

**Jahresprimärenergiebedarf:**

44,1 kWh/(m<sup>2</sup>a)

**Haustechnik:** kontrollierte Wohn-  
raumlüftung, Photovoltaik, Kaminofen

**Hersteller:** FingerHaus GmbH

Mehr auch unter:

[www.bau-welt.de/fingerhaus](http://www.bau-welt.de/fingerhaus)



# NACHHALTIGKEITSHAUS



Das Hauskonzept „Neo“ entsprach genau den Vorstellungen des Paares von einem Familiendomizil. Vor allem bietet der Entwurf mit den flexiblen Grundriss-Optionen viel Raum für individuelle Gestaltung. Wir wollten möglichst große Kinderzimmer“, berichtet Dennis Brussmann, „aber der Bauplan erlaubte beim Dach nur eine Kniestockhöhe von einem Meter, was die Wohnfläche im Dachgeschoss einschränkt. Deshalb haben wir die Grundfläche des Hauses vergrößert.“ Eine weitere individuelle Entscheidung war es, die Küche zur Straßenseite hin anzuordnen und das Bad im Erdgeschoss mit einer Dusche auszustatten. „Das ist sicher praktisch, wenn wir später größere Kinder im Haus haben“, meint der junge Vater vorausschauend. Zu den vielen gut durchdachten Lösungen im Haus gehört auch die Speisekammer unter der Treppe. Um dafür Platz zu schaffen, verzichteten die Bauherren auf eine Flurtür. Statt eines Kellers bauten sie eine Doppelgarage mit einem Vorräum.

Als eines der architektonischen Highlights, die FingerHaus beim „Neo“ optional anbietet, wählten die Brussmanns den rechtecki-

gen Erker, der ihren Essbereich erweitert. Neben dem Wohnbereich befindet sich ein Arbeitszimmer, das mit einem Raumteiler statt einer Tür abgetrennt ist.

Zahlreiche Zertifizierungen und Gütesiegel von FingerHaus belegen die hohe Qualität und das nachhaltige Bauen – beispielsweise hat in einem QDF-geprüften Haus nur Bestand, was dem wohngesunden Wohnen dient und die Umwelt nachhaltig entlastet. Ein nachhaltig gebautes Haus schenkt der ganzen Familie Sicherheit, Wärme und Geborgenheit. Das Bauen mit Holz sowie das Wohnen in einem Holzhaus spricht alle Sinne an und ist nachhaltig. Das Holz bezieht FingerHaus direkt aus den nachhaltig bewirtschafteten Wäldern der Umgebung. Als Naturbaustoff, der sich per se „warm“ anfühlt, bietet Holz eine besondere Behaglichkeit und ein wohltuendes Raumklima. Der Verzicht auf chemischen Holzschutz macht das Leben darin besonders wohngesund. Durch die Verbindung der traditionellen Bauweise mit innovativster Gebäudetechnik beziehungsweise regenerativen Heizsystemen erreichen Bauherren den größtmöglichen Nachhaltigkeitseffekt. //