

STRAHLEND HELL
Die Solarmodule auf dem Dach nehmen es vorweg: Das Haus erzeugt seinen eigenen Strom.



Lichtspiel

Das Musterhaus in Wenden-Hülsborn ist genau richtig für Familien mit Sinn für Ruhezeiten. Besonderes Highlight ist hier das große Sitzfenster in der luftigen Küche. Durch die anschließenden bodentiefen Fenster

im Wohn-/Essbereich ist das ganze Erdgeschoss lichtdurchflutet. Im 136 Quadratmeter großen Satteldachhaus bleibt genug Platz für große Schlafzimmer. Starkes Konzept: Das zur Architektur gehörende Carport erweitert sich zum Regenschutz bis zur Haustüre. Fürs E-Auto gibt's außerdem eine Ladestation. Das Musterhaus wird smart gesteuert von der WeberLogic 2.0 Software mit myHomeControl und kann über Apple HomeKit sowie Amazons Alexa gesteuert werden. Damit ist es bestens ausgerüstet für eine smarte Zukunft. *WeberHaus*.



**GROSSES
PANEL**

Haus-Check

- ✓ Effizienzhaus 40 plus
- ✓ E-Auto Ladestation
- ✓ 9,6 kWh Batteriespeicher



MEHR INFOS UNTER
www.hurra-wir-bauen.de/FH/26



GUTE AUFTEILUNG

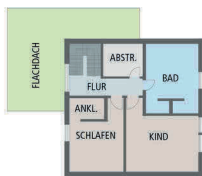
Der offene Koch-/Ess-/Wohnbereich sorgt für Geselligkeit, die Sitzbank im Küchenfenster für Gemütlichkeit.



SchwörerHaus

von Seite 12

DG



EG



Hausbezeichnung: Rimsa

Energiestandard: KfW-55

Wohnfläche: EG: 80,44 m², DG: 61,80 m²

Außenmaße: 9,48 m x 9,56 m

Bauweise: Holzfertigbauweise

Dachform: 35° Satteldach, Kniestock 1,25 m

Haus- und Heiztechnik: kontrollierte Be- und Entlüftung mit Wärmerückgewinnung, Trinkwasserwärmepumpe, Smart Home Steuerung

Jahres-Primärenergiebedarf: 32 kWh/(m²a)

Jahres-Endenergiebedarf: 18 kWh/(m²a)

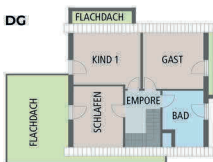
Hersteller: SchwörerHaus



WeberHaus

von Seite 16

DG



EG



Hausbezeichnung: Musterhaus Wenden-Hübsborn

Energiestandard: KfW-40 plus

Wohnfläche: EG: 78 m², DG: 58 m²

Außenmaße: 10,72 m x 10,34 m

Bauweise: Holzfertigbauweise

Dachform: Satteldach 38°, Kniestock 1,20 m

Haus- und Heiztechnik: Fernwärme, kontrollierte Be- und Entlüftung, Fußbodenheizung, PV-Anlage, Batteriespeicher, WeberLogic 2.0 mit myHomeControl mit Apple HomeKit und Amazon Alexa

Jahres-Primärenergiebedarf: 22,1 kWh/(m²a)

Jahres-Endenergiebedarf: 26,2 kWh/(m²a)

Hersteller: WeberHaus



Rensch-Haus

von Seite 18

DG



EG



Hausbezeichnung: Musterhaus Montana

Wohnfläche: EG: 97,19 m², DG: 85,41 m²

Außenmaße: 10,76 m x 9,47 m

Bauweise: Holzfertigbauweise

Dachform: 25° Walmdach, Kniestock 2,25 m

Haus- und Heiztechnik: Sole/Wasser-Wärmepumpe (Erdwärme), kontrollierte Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung, Fußbodenheizung, Rensch-Haus i-tec

Jahres-Primärenergiebedarf: 41,5 kWh/(m²a)

Jahres-Endenergiebedarf: 17,3 kWh/(m²a)

Hersteller: Rensch-Haus