

Finanzielle Vorteile  
Gesundheit  
Wohlbefinden



Passivhaus

 **KETTNER-HAUS**  
Energieoptimierte Gebäudekonzepte

Energiesparhäuser  
Drei-Liter-Häuser  
Passivhäuser  
solares bauen

## technische Daten

Passivhaus

Baujahr 2007

Wohn-/Nutzfläche (DIN): 140 m<sup>2</sup>

Wärmepumpenkompaktgerät zur Warmwasserbereitung und Restwärmebereitstellung

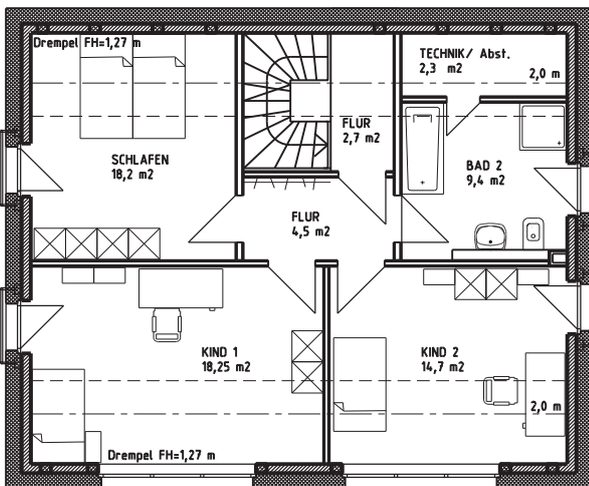
kontrollierte Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung und Erdreichwärmetauscher

Photovoltaikanlage 3,78 KW mit Netzeinspeisung

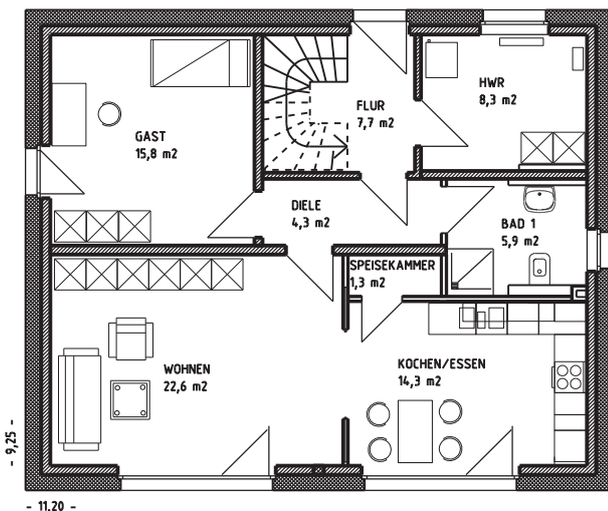
5 m<sup>2</sup> Solaranlage zur Warmwasserbereitung

Jahresheizwärmebedarf:  
15 kWh/m<sup>2</sup>a

- individuelle Architektenplanung
- maßgeschneiderte Finanzierung
- kurze Bauzeit und garantierter Festpreis
- hochwertige, massive Bauweise
- innovative Haustechnik – Solar - Erdwärme
- kontrollierte Wohnraumlüftung
- zukunftsfähige, multimediale Installation
- umfangreiches Garantie- und Servicepaket



Obergeschoss



Erdgeschoss