



## Mehrfamilienhäuser



34131 Kassel, Marbachshöhe

**Baujahr** 1999  
**Heizwärmebedarf** 15 kWh/(m<sup>2</sup>a), (PHPP\*)  
**Beheizte Wohnfläche** 1 532 m<sup>2</sup>  
**Heizsystem** Kontrollierte Lüftung mit Wärmerückgewinnung  
**Architektur** Enno Schneider Architekten,  
Prof. Schneider + Partner



60487 Frankfurt a.M., Sophienhof

**Baujahr** 2006  
**Heizwärmebedarf** 15 kWh/(m<sup>2</sup>a), (PHPP\*)  
**Beheizte Wohnfläche** 14 767 m<sup>2</sup>  
**Heizsystem** Zentrale Lüftung mit dezentralen Nachheizregistern und Badheizkörpern, Warmwassererzeugung über Gas-Brennwertkessel  
**Architektur** FAAG TECHNIK GmbH Architekten + Ingenieure



60599 Frankfurt a.M., Hühnerweg

**Baujahr** 2007  
**Heizwärmebedarf** 15 kWh/(m<sup>2</sup>a), (PHPP\*)  
**Beheizte Wohnfläche** 1 267 m<sup>2</sup>  
**Heizsystem** Zentrale Lüftung mit dezentralen Nachheizregistern und Badheizkörpern, Warmwassererzeugung über Gas-Brennwertkessel  
**Architektur** FAAG TECHNIK GmbH Architekten + Ingenieure



64289 Darmstadt, WohnSinn

**Baujahr** 2003  
**Heizwärmebedarf** 15 kWh/(m<sup>2</sup>a), (PHPP\*)  
**Beheizte Wohnfläche** 3 586 m<sup>2</sup>  
**Heizsystem** Dezentrale Lüftung mit Nachheizregister, Fernwärme aus BHKW  
**Architektur** faktor10 GmbH, Dipl.-Ing. Rasch + Arch. Grenz

\* Der Heizwärmebedarf wurde mit dem Passivhaus Projektierungspaket (PHPP) berechnet



„Investition in Ihre Zukunft“



Dieses Projekt wurde von der Europäischen Union aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert.