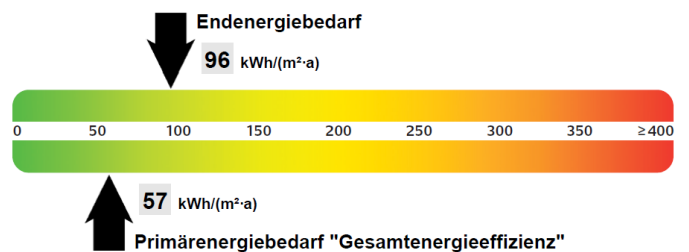


## Energieberatung in Hürth

<b>Gebäudetyp:</b>	Einfamilien-doppelhaushälfte
<b>Baujahr:</b>	1959
<b>Anlagentyp vor der Beratung:</b>	Fernwärme-Übergabestation
<b>Baujahr der Anlage:</b>	1996
<b>Energieträger vor der Beratung:</b>	Fernwärme



<b>Jahr der Sanierung:</b>	2010-2014
<b>Anlagentyp nach der Sanierung:</b>	Fernwärme-Übergabestation
<b>Baujahr der Anlage:</b>	2010
<b>Energieträger nach der Sanierung:</b>	Fernwärme
<b>Endenergiebedarf nach der Sanierung:</b>	96 kWh/m <sup>2</sup> -a
<b>Primärenergiebedarf nach der Sanierung:</b>	57 kWh/m <sup>2</sup> -a



**Besonderheit:** Bei der Sanierung konnte durch eine umfassende Wärmedämmung und eine Erneuerung der Anlagentechnik das Niveau eines **KfW-Effizienzhaus 70** im Bestand erreicht werden.

