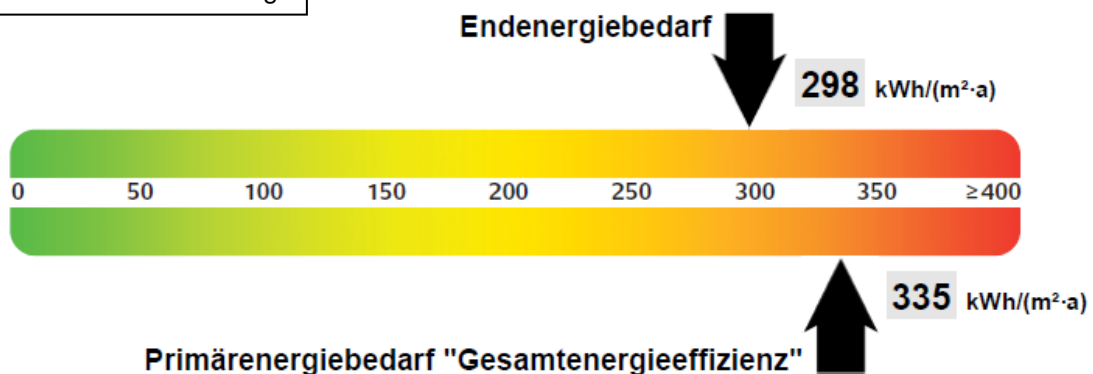


Energieberatung in Jülich

Gebäudetyp:	Einfamilienhaus
Baujahr:	1948 / 64
Anlagentyp:	Niedertemperatur-Heizkessel
Baujahr der Anlage:	1993
Energieträger:	Erdgas
Endenergiebedarf vor der Beratung:	298 kWh/m ² *a
Primärenergiebedarf vor der Beratung:	335 kWh/m ² a



Energiebedarf vor der Beratung



Durch die Energieberatung ermitteltes Einsparpotential:

Einsparpotential Endenergie:
➤ bis zu 63 %

Besonderheit:

Bei der Sanierung des Gebäudes konnte Neubaustandard nach EnEV 2002 erreicht werden, ohne die Heizungsanlage zu Erneuern.

