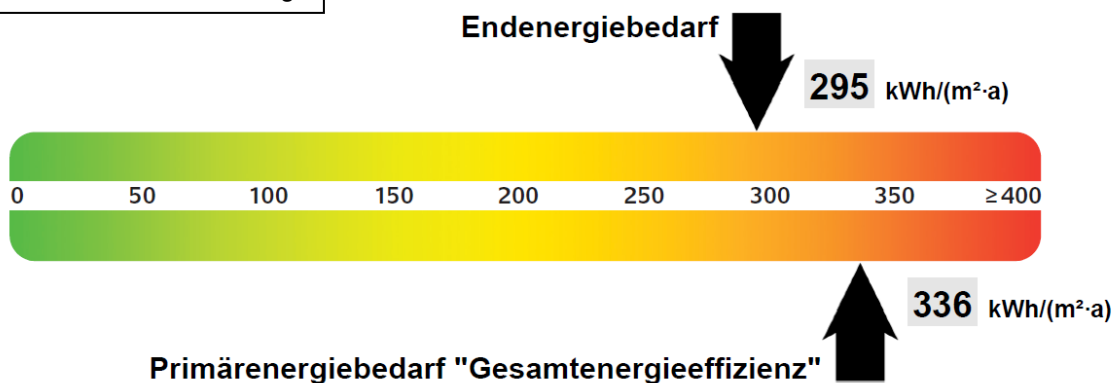


## Energieberatung in Jülich

<b>Gebäudetyp:</b>	Zweifamilienhaus
<b>Baujahr:</b>	1973
<b>Anlagentyp:</b>	Standard-Heizkessel
<b>Baujahr der Anlage:</b>	1973
<b>Energieträger:</b>	Heizöl
<b>Endenergiebedarf vor der Beratung:</b>	295 kWh/m <sup>2</sup> ·a
<b>Primärenergiebedarf vor der Beratung:</b>	336 kWh/m <sup>2</sup> ·a



Energiebedarf vor der Beratung



Durch die Energieberatung ermitteltes Einsparpotenzial:

**Einsparpotenzial Endenergiebedarf ⇒ bis zu 59 %**

**Besonderheit:**

Allein durch eine Erneuerung des Heizkessels ist eine Energieersparnis von 23 % möglich.