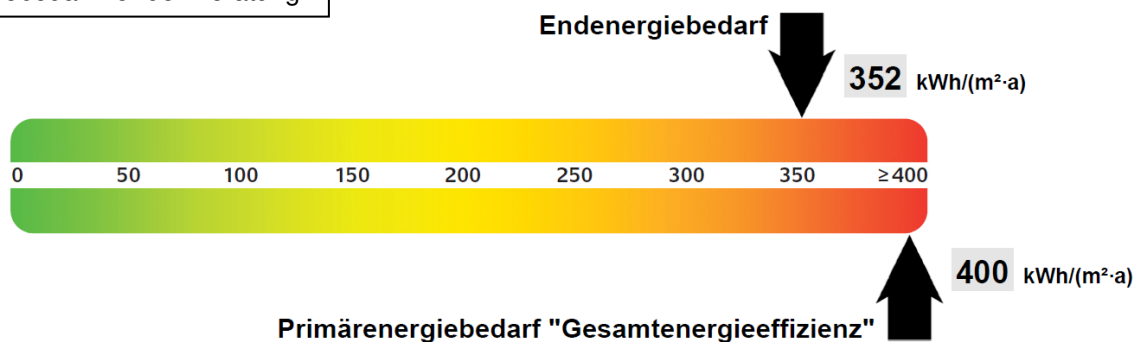


## Energieberatung in Düren

<b>Gebäudetyp:</b>	Zweifamilienhaus
<b>Baujahr:</b>	1957
<b>Anlagentyp:</b>	Niedertemperatur-Heizkessel
<b>Baujahr der Anlage:</b>	1983
<b>Energieträger:</b>	Erdgas
<b>Endenergiebedarf vor der Beratung:</b>	352 kWh/m <sup>2</sup> ·a
<b>Primärenergiebedarf vor der Beratung:</b>	400 kWh/m <sup>2</sup> ·a



Energiebedarf vor der Beratung



Durch die Energieberatung ermitteltes Einsparpotenzial:

**Einsparpotenzial Endenergiebedarf ⇒ bis zu 61 %**