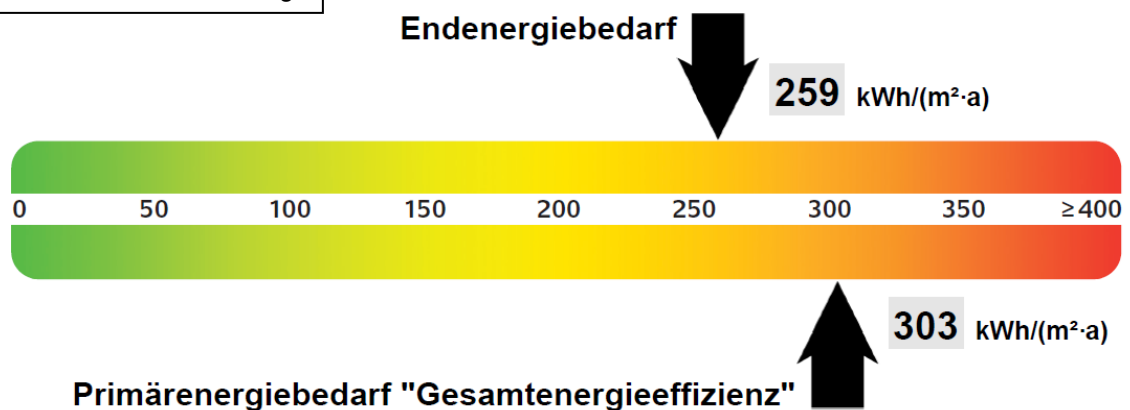


## Energieberatung in Düren

<b>Gebäudetyp:</b>	Zweifamilienhaus	
<b>Baujahr:</b>	1964	
<b>Anlagentyp:</b>	Standard-Heizkessel	
<b>Baujahr der Anlage:</b>	1978	
<b>Energieträger:</b>	Heizöl	
<b>Endenergiebedarf vor der Beratung:</b>	259 kWh/m <sup>2</sup> ·a	
<b>Primärenergiebedarf vor der Beratung:</b>	303 kWh/m <sup>2</sup> ·a	

Energiebedarf vor der Beratung



Durch die Energieberatung ermitteltes Einsparpotenzial:

**Einsparpotenzial Endenergiebedarf ⇒ bis zu 58 %**

**Besonderheit:**

Der Einbau einer Holzpelletheizung mit einer thermischen Solaranlage zur Warmwasserbereitung wurde empfohlen.