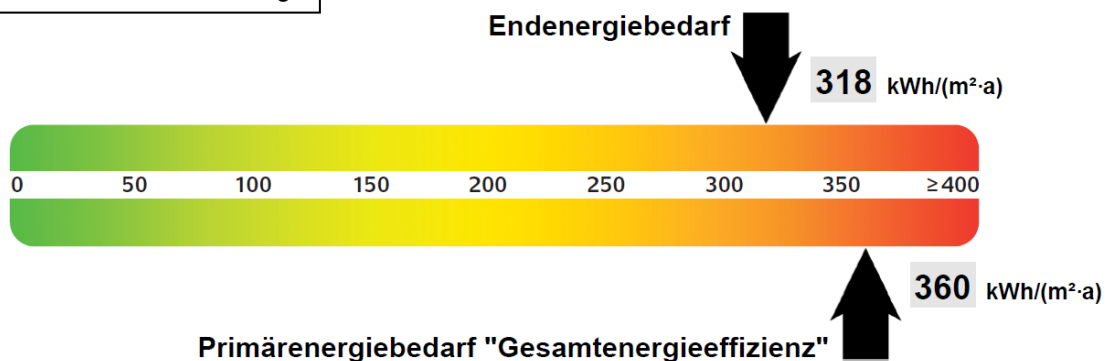


Energieberatung in Jülich

Gebäudetyp:	Zweifamilienhaus
Baujahr:	1959
Anlagentyp:	Niedertemperatur-Heizkessel
Baujahr der Anlage:	1995
Energieträger:	Erdgas
Endenergiebedarf vor der Beratung:	318 kWh/m ² ·a
Primärenergiebedarf vor der Beratung:	360 kWh/m ² ·a



Energiebedarf vor der Beratung



Durch die Energieberatung ermitteltes Einsparpotenzial:

Einsparpotenzial Endenergiebedarf ⇒ bis zu 65 %

Besonderheit: Der Einbau einer thermischen Solaranlage zur Warmwasserbereitung wurde empfohlen.