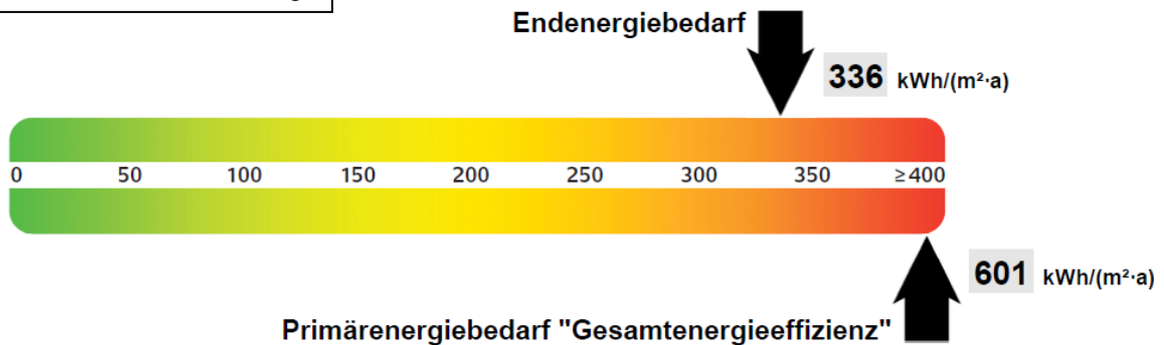


Energieberatung in Düren

| | |
|----------------------------------------------|---------------------------|
| Gebäudetyp: | Einfamilienhaus |
| Baujahr: | 1957 |
| Anlagentyp: | Standard-Heizkessel |
| Baujahr der Anlage: | 1957 |
| Energieträger: | Heizöl |
| Endenergiebedarf vor der Beratung: | 336 kWh/m ² ·a |
| Primärenergiebedarf vor der Beratung: | 601 kWh/m ² ·a |



Energiebedarf vor der Beratung



Durch die Energieberatung ermitteltes Einsparpotential:

Einsparpotential Endenergie:

➤ bis zu 81 %

Besonderheit:

Allein durch die Nachrüstpflichten nach EnEV, Dämmung der obersten Geschossdecke und Heizungserneuerung (alter Heizkessel, s. Foto), ist eine Energieeinsparung von 53 % möglich.

