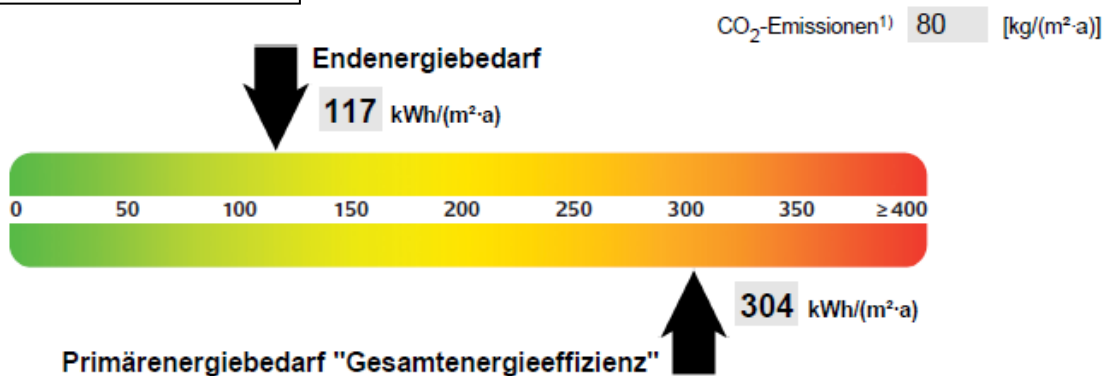


Energieberatung in Düren

Gebäudetyp:	Einfamilienreihenendhaus
Baujahr:	1980
Anlagentyp:	Nachtspeicheröfen
Baujahr der Anlagen:	ab 1980
Energieträger:	Nachtstrom
Endenergiebedarf vor der Beratung:	117 kWh/m ² ·a
Primärenergiebedarf vor der Beratung:	304 kWh/m ² ·a



Energiebedarf vor der Beratung



Durch die Energieberatung ermitteltes Einsparpotenzial:

Einsparpotenzial Endenergiebedarf ⇒ bis zu 41 %

Einsparpotenzial Primärenergiebedarf ⇒ bis zu 90 %

Besonderheit:

Allein durch den Einbau einer zentralen Heizungsanlage mit solar unterstützter Warmwasserbereitung lässt sich der Primärenergiebedarf des Gebäudes um über 58 % senken.