



Nutzung:	Wohnen / 107 WE+Kita
Wohnfläche:	8.670 m ²
Gebäudeanschluss:	360 kW
Energieträger:	Erdgas
Energieerzeugungsanlagen:	1 BHKW (34 kW el, 78 kW th) 1 Spitzenlastkessel (320 kW th)
Wärmemenge Kessel:	ca. 320.000 kWh
Wärmemenge BHKW:	ca. 468.000 kWh
Strommenge BHKW:	ca. 204.000 kWh

Wärmeversorgung mit Blockheizkraftwerk

Gebäudeeigentümer:
Wohnungsgenossenschaft Treptow Nord
Planung: 04-05/2014
Realisierung: 06-12/2014

Wärmeversorgung durch die BEG

Dazu wurde ein BHKW installiert. Die Spitzenlast wird durch einen Gasbrennwertkessel abgedeckt. Optional ist ergänzend die Installation einer Photovoltaikanlage möglich.

Günstiger Strom durch das BHKW

Der durch das BHKW erzeugte Strom wird durch die Mieter genutzt. Für diese ergibt sich ein günstiger Strompreis von ca. 11% unter dem Standardtarif des regionalen Versorgungsunternehmens (Vattenfall).

