

SOLARPARK BRENZ



7,785 MWp

42.000 Module
mono scn Chaori

4 Wechselrichter
SIEMENS
SINVERT 1500 MS/TL
SINVERT 2000 MS/TL

2100 Modultische

Bauzeit 6 Monate

Einsparung CO₂
7.500 t/a

versorgte Haushalte:
ca. 2.000

Investition:
21,3 Mio €

110.000 m² Grundstück
Gewerbegebiet
Mecklenburg-
Vorpommern

2010