

SOLARANLAGE OLYMPISCHES DORF, PEKING



Solarthermische Anlage auf den Dachflächen des Olympischen Dorfs, Peking

Bearbeitungs-/ Bauzeit
2007 - 2008

Leistungen
Planung und Objektüberwachung

Technische Angaben
Horizontal installierte Vakuum-Röhren-Kollektoren zur Warmwasser-Gewinnung und Verschattung der Penthouse-Dachgärten
Azimuth: Süd, Inklination: 20°
Kollektorfläche: 7 868 m²
Jahresernte: 3 419 MWh/a
(entspricht 295 000 kg Öl)

