

PLATTENBAUSANIERUNG POTSDAM



Projektinfo

Im Zuge der Fassadenrenovierung wurde eine Solar-Luft-Fassade zur Erwärmung der Frischluft für die innenliegenden Nasszellen eingebaut. Im Sommer kann damit Trinkwasser erwärmt werden.

Inbetriebnahme: 2000

Projektpartner

Bauherr	Wohnungsgenossenschaft 1956 e.G.
Planung	PAI-Plan, Potsdam Energie Biss, Berlin
Installation	Schwab, Amberg Grammer, Amberg
Förderung	Investitionsbank des Landes Brandenburg

Kollektoranlage

Fläche	150 m ²
Kollektor- neigung	90 °
Solar er- wärmte Luftmenge	6.000 m ³ /h
Nennlei- stung	100 kW _{peak}