

# Photovoltaik-Anlage in Linden-Nord

Sonne sammeln

Seit Juli 2004 sorgen die 32 Solarmodule der 5-kW-Photovoltaikanlage auf dem Dach der Ottenstraße 7 in Linden-Nord bei bestem Sonnenschein für eine reiche „Sonnenernte.“

Täglich bis zu 30 Kilowattstunden Ertrag können gleich mehrere Haushalte mit ausreichend Energie versorgen. Der umweltschonende Strom wird von den Stadtwerken aufgekauft und im hannoverschen Stromnetz an die Haushalte weitergegeben. So macht selbst die vergleichbar kleine Anlage in der Ottenstraße dem großen Heizkraftwerk Linden Konkurrenz.



Die 5-kW-Anlage von SolCollect auf der Ottenstraße 7, einem Haus der Wohnungsgenossenschaft Selbsthilfe Linden eG

Sonnengefördertes  
Kleinkraftwerk



Die hannoverschen Klimabedingungen sind besser als viele denken und eignen sich im Sommer und Winter gut zur solaren Stromerzeugung. Wir, die SolCollect GbR, möchten mit unserem Sonnendach andere dazu ermuntern, dieses Potenzial ebenfalls

Denkmalgeschütztes  
Heizkraftwerk



zu nutzen und regenerativen Strom zu erzeugen —geeignete Süddächer gibt es in Linden und Hannover genügend.

Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung:



**SolCollectGbR**

Daniel Gardemin  
Moritz Gardemin  
Jens-Peter Halden  
Heike Köhn  
Roland Reum  
Bernd Sternberg  
Sonja Strunz  
Tel: 0511 / 31 92 55