

PV-Anlage Keplerbau



Die PV-Anlage am Studentenwohnheim Keplerbau besteht seit dem 22.11.1996 und ist somit seit 2728 Tagen im Betrieb.

Es wurden bisher 13110 kwh erzeugt.
Die Leistung beträgt 2,86 KWp.

In dieser Zeit lief die Anlage völlig ohne Fehler und ohne Ausfall.
Still und völlig ohne Schadstoffbelastung.

Folgende Schadstoffe konnte dadurch vermieden werden. (laut Bundesemissionengesetz)

Schwefeldioxid:	93,1	kg
Schwefelmonoxid:	36,7	kg
Kohlendioxid:	14604,5	kg
Staub:	2,6	kg
Kohlenmonoxid:	11,8	kg
Atommüll:	40,6	g

Schöpfung bewahren konkret e.V.

und

AK Energie
Bund Naturschutz
Kreisgruppe Regensburg
ake_kg_rgbg@gmx.de

Regensburg, den 14.05.2004