

**Projektdatenbank „Energie & Klima“**  
**Vorbildliche Energie- und Umweltprojekte im**  
**Landkreis Neumarkt i. d.OPf.**  
**Erneuerbare Energien**

**Solarpark Marktstetten (Hohenfels)**



**Projektbeschreibung**

Der Solarpark liegt im Landkreis Hohenfels bei Regensburg in Bayern - einer der sonnenreichen Gegenden in Deutschland (1075 kWh/qm Sonneneinstrahlung im jährlichen Mittel).

Die Solargeneratoren sind verschattungsfrei und ertragsoptimiert auf einer Freifläche aufgestellt. Die Größe des Modulfeldes ist so optimiert, dass das Weideland auch weiterhin genutzt werden kann und sich im Lauf der Jahre ein Rückzugsgebiet für die heimische Tier- und Pflanzenwelt entwickeln kann.

<b>Projekt-Nr.</b>	<b>I.11</b>	<b>Erneuerbare Energien</b>
<b>Rahmendaten</b>		
Art der Anlage	Freiflächenanlage (Solarpark)	
Inbetriebnahme der Anlage	2001	
<b>Technische Daten</b>		
Anlagenleistung	1.667 kWp	
Stromerzeugung pro Jahr	Ca. 1.386.000 kWh (2013)	

