

Rheinland-Pfalz

## Solarpark Freimersheim in Betrieb

**[21.08.2013] Große Solarparks leiden unter mangelnder Wirtschaftlichkeit. In der Verbandsgemeinde Alzey-Land wurde jetzt eine Anlage errichtet. Denn: Die Gemeinde profitiert davon aus ökologischer und ökonomischer Sicht.**

In Freimersheim (Verbandsgemeinde Alzey-Land) wurde ein großer Solarpark offiziell in Betrieb genommen. Das Sonnenkraftwerk in der rheinhessischen Gemeinde produziert nach Angaben des Projektentwicklers juwi jährlich mehr als 7,5 Millionen Kilowattstunden Strom. Rechnerisch können damit rund 2.300 Haushalte mit Energie versorgt werden. Für den Bürgermeister der Verbandsgemeinde Alzey-Land, Steffen Unger, ist der Solarpark ein wichtiger Beitrag zum Klimaschutz in der Region: „Mit diesem Solarpark leistet die Verbandsgemeinde einen wichtigen Beitrag für die Energiewende. Erneuerbare Energien schonen unsere Umwelt und bringen Wertschöpfung in die Region.“ Wilfried Brück, Bürgermeister von Freimersheim, betonte in seinem Grußwort die wirtschaftlichen Vorteile für die Gemeinde: „Für Freimersheim ist der Solarpark aus ökologischer und ökonomischer Sicht ein Gewinn. Wir produzieren nicht nur sauberen Strom, auch die Pachteinnahmen aus dem Solarpark kommen der Gemeinde zu Gute“, so der Bürgermeister.

Marcus Krebs, bei juwi zuständig für Projekte im südlichen Rheinland-Pfalz, unterstrich die Wichtigkeit großer Solaranlagen für die Energiewende. „Solarstrom ist ein zentraler Baustein einer Versorgung mit erneuerbaren Energien. Ohne den weiteren Ausbau der Photovoltaik auf Freiflächenanlagen ist die dringend notwendige und günstig machbare Energiewende hin zu einer Stromversorgung, die zu 100 Prozent aus erneuerbaren Energien erfolgt, nicht möglich. Solarstrom senkt dauerhaft und signifikant den Börsenstrompreis, da er in Spitzenlastzeiten wertvollen Strom erzeugt und dann teure Kraftwerke ersetzt. Leider lassen sich große Solarparks in Deutschland aufgrund der geänderten Rahmenbedingungen kaum noch wirtschaftlich umsetzen“, so der juwi-Manager.

(al)

Stichwörter: Photovoltaik | Solarthermie, juwi, Freimersheim, Verbandsgemeinde Alzey-Land