

Sie befinden sich hier: Home &gt; Nachrichten &gt; Frankfurt-Oder &gt; VISPIRON ENERGY weiht Solarpark Seefichten ein

## VISPIRON ENERGY GmbH &amp; Co. KG

## VISPIRON ENERGY weiht Solarpark Seefichten ein

Frankfurt-Oder | 16.09.2011



Solaranlage der VISPIRON ENERGY GmbH & Co. KG in Frankfurt (Oder), Bild: VISPIRON

*Vor sechs Jahren schloss die damalige Siedlungs-Abfalldeponie bei Frankfurt (Oder). Seitdem liebäugelte die Kommune Seefichten mit dem Bau eines Solarparks. Mitte des Jahres wurde der Auftrag schließlich an die VISPIRON ENERGY GmbH & Co. KG vergeben und Anfang September eingeweiht.*

Im Juli dieses Jahres begann das Münchner Unternehmen als General-Unternehmer mit dem Bau der Anlage in Seefichten bei Frankfurt (Oder). Da in den Boden der Mülldeponie keine Fundamente gerammt werden dürfen, wurden in Seefichten Kunststoffwannen mit Beschwerung eingesetzt. Der Modul-Hersteller Canadian Solar lieferte insgesamt 4.560 poly-kristalline Solar-Module, die jeweils eine Leistung von 235 Wp

erbringen. Als Wechselrichter baute Kaco die Powador Megawatt Station mit integriertem Mittelspannungs-Transformator auf.

## Über 1.000.000 KWh Strom pro Jahr durch Sonnen-Energie

Der Solarpark von VISPIRON ENERGY GmbH & Co. KG wird mit einer Gesamtleistung von 1,071 MWp 1.010.000 KWh Strom pro Jahr erzeugen. Damit können 280 Vier-Personen-Haushalte versorgt werden. Gleichzeitig liegt eine jährliche Einsparung von 750.000 kg CO<sub>2</sub> gegenüber der konventionellen Stromproduktion vor.

## Über VISPIRON

Das Technologie-Unternehmen VISPIRON GmbH & Co. KG gliedert seine Geschäftstätigkeit in die vier Bereiche Engineering, Messtechnik, Flotten-Management und Energy. Die Einheit Engineering ist mit den Schwerpunkten Elektro-Technik und Informations-Technologie Entwicklungs-Partner zahlreicher Industrie-Unternehmen. Die ROTEC-Messtechnik wird weltweit seit über 20 Jahren im Bereich der Drehschwingungs-Analyse von Motoren, Getrieben oder Turbinen eingesetzt. Im Segment Flotten-Management wird ein Fahrtenbuch-Management-System angeboten. In der Sparte Energy werden Modul-Montagesysteme entwickelt und schlüsselfertige Photovoltaik-Kraftwerke der Megawatt-Klasse gebaut. Die VISPIRON AG betreut über 200 Kunden an nationalen und internationalen Standorten.

Mehr Informationen unter [www.vispiron.de](http://www.vispiron.de)

## Aus der Region



Gesprächsreihe: „Die eigenen vier Wände ein Leben lang“



Innovative Suche nach der Innovationselite



SPREE FLUG entwickelt neues Computer-System

► zur Region Frankfurt-Oder



## Expertentipps



## Automobiles

Aktuelle Testberichte, Informationen und wissenswertes zum Thema Auto und Mobiles.

► zur Expertentipps-Seite



## Aktuelle Heftausgabe