

# Presseinformation 01/2009

Freiburg, 16. April 2009

## **Solar Info Center Freiburg: Fünf Jahre Erfolgsgeschichte**

### **Lokale bis weltweite Aktivitäten für eine energieeffiziente Zukunft**

**Fest am 25. April mit Podiumsdiskussion, Firmenpräsentationen und Party. Mit dabei: Ministerpräsident a. D. Lothar Späth, OB Dieter Salomon, Kabarettist Matthias Deutschmann und Experten aus der Solarbranche.**

Das Solar Info Center Freiburg feiert am Samstag 25. April sein fünfjähriges Bestehen mit einem Fest ab 14 Uhr. Die Erfolgsgeschichte des Zentrums für erneuerbare Energien und Energieeffizienz ist ein Beispiel für den wirtschaftlichen Aufschwung der Solarbranche in der südbadischen „Green City“. In dem gelben Gebäudekomplex an der Neuen Messe arbeiten inzwischen 400 Personen. Die rund 45 Firmen sind lokal, national und weltweit für Geschäfts- und Privatkunden tätig. „Sie entwickeln nachhaltige und klimafreundliche Energielösungen, planen Anlagen und Gebäude mit minimalen Energiebedarf und bilden Fachleute zu Experten aus“, sagt der Geschäftsführer der Betreibergesellschaft Solar Info Center GmbH, Rolf C. Buschmann. „Hinzu kommen ein Tagungszentrum und weitere Dienstleistungen für die Branche.“

OB Dr. Dieter Salomon eröffnet am Samstag 25. April um 14 Uhr die Feierlichkeiten. Eine Podiumsdiskussion unter Leitung des ehemaligen baden-württembergischen Ministerpräsidenten Prof. Dr. Lothar Späth u. a. mit Prof. Dr. Eicke Weber, dem Leiter des Fraunhofer ISE, widmet sich ab 15 Uhr den volkswirtschaftlichen und ökologischen Chancen der zukunftsfähigen Energietechniken. Zwischen 17 und 19 Uhr stellen sich Firmen aus dem Solar Info Center vor. Ab 20 Uhr gibt Kabarettist Matthias Deutschmann mit satirischen Betrachtungen auf Freiburg und seine Solarbranche den Startschuss für das abendliche Fest. Danach folgt Musik, u. a. Jazz aus Singapur. Der Eintritt ist frei.

Im Solar Info Center spiegelt sich die Entwicklung der Solarwirtschaft in Freiburg auf über 14.000 Quadratmetern wieder. Viele der Firmen haben klein angefangen und haben sich inzwischen in der dynamischen Branche etabliert. Die Einbettung in regionale Netzwerke hat sich hervorragend entwickelt. Die Geschäftskontakte erstrecken sich teilweise darüber hinaus in die europäische Nachbarschaft bis hin nach, Afrika, Asien und Amerika.

Ein starker Partner, zwischenzeitlich auf Gesellschafter in der Solar Info Center GmbH, ist das Fraunhofer ISE, das in einem Netz internationaler Kooperationen eingebunden ist und einen Teil seiner Mitarbeiter im Solar Info Center forschen lässt. Waren es noch vor fünf Jahren rund 400 Mitarbeiter im gesamten Institut, sind es jetzt mehr als doppelt so viele. Andere Firmen wie die Energieagentur Regio Freiburg oder der Technologieentwickler für solare Prozesswärme, die PSE AG, haben ihre Geschäfte ebenfalls deutlich ausgeweitet, ob in der Region oder im Süden Europas. Ein Unternehmen, Concentrix Solar, ist bereits zu groß und ist ins nahe liegende Gewerbegebiet Haid umgesiedelt.

Aber auch bisher nur in Fachkreisen bekannte Firmen haben ihren Firmensitz im Solar Info Center. Dazu gehört etwa der Beratungsdienstleister Sterr-Kölln & Partner. Das Unternehmen klärt rechtliche und finanzielle Fragen bei der Realisierung von Windparks und anderen klimafreundlichen Technologien und hat bereits Büros in Paris und Berlin. Ein weiteres Beispiel ist die Loy & Hutz AG, die unter anderem ein effizientes Facility Management für Krankenhäuser verkauft und damit zum Marktführer aufgestiegen ist.

Noch bis zum Anfang des neuen Jahrtausends wurden Photovoltaik, Bioenergie, Windkraft und energiesparende Häuser belächelt. Sie seien nicht wirtschaftlich und höchstens ein Nischenmarkt für einen kleinen Teil Umweltbewusster. Das hat sich in den letzten Jahren geändert und zwar radikal: Klimawandel, endliche fossile Energiereserven und aktuell die weltweite Wirtschaftskrise werden der sich ausweitenden Erfolgsgeschichte erneuerbarer Energien und der Energieeffizienz einen weiteren Schub geben. Experten vergleichen die Entwicklung inzwischen mit der dritten industriellen Revolution nach der Entwicklung der Dampfmaschine im 18. Jahrhundert und der Computertechnik ab 1950.

Das Gebäude des Solar Info Centers setzt konsequent auf diesen Weg der Energieversorgung. Der gemessene Heizenergieverbrauch liegt unter 30 Kilowattstunden pro Jahr und Quadratmeter. Eine gute Dämmung und Energieoptimierung der Fassade, Wärmeschutzfenster, eine kontrollierte Lüftung, eine natürliche Kühlung, effektiver Sonnenschutz, die Nutzung von Solarthermie und Photovoltaik und der Anschluss an ein Fernwärmenetz in Verbindung mit einer Wärmerückgewinnungsanlage sind die Gründe. Die Kosten betragen rund 26 Millionen Euro, soviel wie für ein konventionelles Bürogebäude. Ein unabhängiges Langzeitmonitoring des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi) prüfte bis 2008 die Energieeffizienz des Gebäudes. Ergebnis: Alle prognostizierten Werte werden eingehalten oder übertroffen.

Seit 2007 ist das Solar Info Center voll belegt. Die Idee zu einem Zentrum für energieoptimiertes Bauen und erneuerbare Energien entstand Mitte der neunziger Jahre im Umfeld von Forschern aus dem Fraunhofer ISE. 2001 wurde der Kaufvertrag unterschrieben, nach zweijähriger Bauzeit nahm das Solarzentrum im Dezember 2003 seinen Betrieb auf. Eigentümerin des privat finanzierten ersten emissionsfrei beheizten Bürokomplexes Deutschlands ist die IVG Institutional Funds GmbH, Wiesbaden für die Provinzial Rheinland Lebensversicherungs AG, Düsseldorf.

-----  
----- **Veranstaltungshinweis** -----  
-----

**5 Jahre Solar Info Center Freiburg**

*Datum:* Samstag 25. April 2009, 14:00-24:00 Uhr

*Ort:* Solar Info Center Freiburg, Emmy-Noether-Straße 2, 79110 Freiburg.

Das Solar Info Center befindet sich am Flughafen gegenüber dem Messegelände und der 11. Fakultät der Universität Freiburg. Das Fest findet im Foyer und 1. OG statt.

*Programm:*

14 Uhr      Grußworte von OB Dr. Dieter Salomon und Rolf Disch

15 Uhr      Podiumsdiskussion zum Thema

Sind wir bereit für die neuen Herausforderungen an die Wirtschaft mit erneuerbaren Energien?,

mit Prof. Dr. Lothar Späth, Prof. Dr. Eicke Weber u. a.

17 Uhr      Offene Tür: Beiträge der Firmen aus dem Solar Info Center

20 Uhr      Fest mit Matthias Deutschmann, Musik (u. a. Jazz aus Singapur)

*Der Eintritt ist frei.*

-----  
----- **Veranstaltungshinweis** -----  
-----

**Ansprechpartner Pressearbeit:**

PR-Agentur Dr. Klaus Heidler Solar Consulting, Axel Vartmann,  
Solar Info Center, D-79072 Freiburg,  
Tel. +49/761/38 09 68-23, Fax +49/761/38 09 68-11,  
vartmann@solar-consulting.de, www.solar-consulting.de

**Ansprechpartner Solar Info Center GmbH:**

Uwe Ladenburger, Solar Info Center GmbH,  
D-79072 Freiburg, Tel. 0761/55 785-00, Fax. 0761/55 785-09,  
mail@solar-info-center.de, www.solar-info-center.de



Diese, weitere Bilder und Informationen erhalten Sie bei:

Dr. Klaus Heidler Solar Consulting

Dieses Jahr ist das Solar Info Center fünf Jahre in Betrieb – hier das energieeffiziente Bürogebäude bei Nacht.

Beschäftigte im Solar Info Center Freiburg.

Fotos Solar Info Center GmbH

