

EdisunNews

Der Newsletter der Edisun Power Gruppe

Nr. 1, März 08

Jahresproduktion 2007

Prognosen übertroffen

kumuliert Prognose Anlagen Schweiz	1'588'409 kWh
kumuliert real Anlagen Schweiz	1'766'622 kWh
	111%
kumuliert Prognose Anlagen Deutschland	1'033'409 kWh
kumuliert real Anlagen Deutschland	1'152'375 kWh
	112%

Die effektive Jahresproduktion übertrifft die prognostizierten Erträge um 11% in der Schweiz und gar um 12% in Deutschland. Mit einer Jahresproduktion von 2.9 GWh/a haben wir eine neue Rekordmarke gesetzt. Diese Produktion reicht bereits für rund 1'000 Haushalte, was ungefähr der Anzahl unserer Investoren entspricht. Diese können sich die Produktion allerdings nur dann gutschreiben lassen, wenn sie bei ihrem Stromversorger die entsprechende Menge Solarstrom bestellt haben.

100 kW-Anlage Ifang/Zell (Tösstal)



Einblick Jahresabschluss

Die Revision der Rechnung 2007 ist im Wesentlichen erfolgt, und wir können einen Einblick in den Jahresabschluss der Edisun Power Gruppe geben. Das Resultat ist sehr erfreulich: Mit Ausnahme der spanischen Tochterfirmen haben alle Gruppenfirmen inklusive der Mutterfirma profitabel gearbeitet. Die Gewinnentwicklung der Edisun Power AG (Schweiz) beweist, dass wir unsere Zielvorgaben nicht nur erfüllen, sondern übertreffen. Auch die Bilanzsumme zeigt ein beeindruckendes Wachstum auf fast das Doppelte gegenüber dem Vorjahr. Wir konnten zudem sämtliche Gründungsaufwendungen und die Kapitalbeschaffungskosten vollumfänglich abschreiben, so dass unsere Bilanz von sämtlichen Altlasten befreit werden konnte. So bald die spanischen Anlagen operativ arbeiten, wird auch dort die Entwicklung der Schweiz nachvollzogen werden.

Die Zahlen werden allerdings erst im Jahresbericht verbindlich dargestellt.

Neue Projekte in der Schweiz

Im Rahmen der ewz-Ausschreibung wurden uns Absichtserklärungen für folgende Anlagen ausgestellt:

Anlage	Leistung	Bemerkungen
Andreasstrasse Zürich	45 kW	
Messe Zürich	100 kW	Muss wegen terminlichen Einschränkungen des Gebäudeeigentümers auf 2009 verschoben werden
Ruggächern 2	70 kW	Vergrosserung der bestehenden Anlage
Schule Trimmis	70 kW	Dachintegrierte Anlage
Uni Irchel	75 kW	

Wir sind mit der Zuteilung sehr zufrieden. Doch die Suche nach geeigneten Standorten in der Stadt Zürich gestaltet sich schwierig. Teilweise können wir Projekte nur verzögert realisieren, wie dies im Fall der Messe Zürich dokumentiert ist. Wir sind für gute Vorschläge im Versorgungsgebiet des ewz dankbar. Die Dächer sollten eine Fläche von mehr als 1'000 m² aufweisen.



Baubeginn El Trujillo Spanien



El Tesoro Spanien



Supertanker Zürich



Tramonthalle Zürich

Erste Anlagen in Frankreich

Unser Vertreter in Frankreich arbeitet sehr erfolgreich. Edisun Power hat in der Zwischenzeit Edisun Power France SA mit einem Stammkapital von € 100'000 gegründet. Folgende Projekte stehen nun kurz vor der Realisierung:

Open Club Chambéry	170 kW	Sporthalle mit Solrif-Dachintegration
Matel Bourgoin Jallieu	400 kW	Industriehalle
Super-U, Macon	150 kW	Supermarkt, Unisolar-Dünnschichtzellen

Weitere Projekte mit mehreren MW sind in der Verhandlung. Unser Einstieg in diesen Markt kann als sehr geglückt bezeichnet werden.

Spanien im Aufwind

Der Edisun Power-Solarpark „El Tesoro“ mit einer Leistung von 1.1 MW, der zur Hälfte der Edisun Power gehört, ging wie geplant Anfang Jahr ans Netz und erhält jetzt noch den administrativen Segen. Und schon ist der nächste Solarpark im Bau: „El Trujillo“, der über dieselben Kennzahlen wie „El Tesoro“ verfügt und ebenfalls zur Hälfte der Edisun Power gehört. Wir werden Sie laufend über den Bau informieren. Die Partner von Edisun Power entwickeln zur Zeit in Spanien drei weitere Projekte mit einer Leistung von 2.3 MW, 1.89 MW und 1.0 MW, davon erfreulicherweise neu 200 kW dachintegriert. Derzeit laufen Verhandlungen mit dem zuständigen Elektrizitätswerk, der Stadt und dem Landeigentümer. In Deutschland haben wir einige Projekte in der Pipeline. Sobald Konkretes bekannt ist, werden wir ebenfalls darüber berichten.

Und vergessen Sie nicht, unsere Umfrage betreffend einer Spanienreise zu beantworten! (siehe Rückseite)

Umfrage Spanienreise

Edisun Power erhält immer wieder Anfragen von Aktionärinnen und Aktionären, die unsere Anlagen in Spanien besichtigen möchten. Wir könnten uns deshalb vorstellen, ein Reisebüro zu beauftragen, für uns eine solche Besichtigungsreise zu organisieren. Das Programm sähe wie folgt aus:

- 1. Tag: Anreise
- 2. Tag: Besichtigung der Anlagen El Tesoro und El Trujillo der Edisun Power
- 3. Tag: Besichtigung des solaren Grosskraftwerks Solucar, eventuell einer weiteren Photovoltaikanlage in der Gegend von Sevilla
- 4. Tag: Besichtigung von Sevilla und Rückreise (individuelle Rückreise möglich)

Es ist mit Kosten von rund ca. CHF 1'000 bis höchstens 1'500 pro Person zu rechnen (Anreise CHF 500 – 700, Hotels ca. CHF 350 – 500, Kosten sind saisonabhängig),

Ich/wir interessiere/n mich/uns für eine Spanienreise

Anzahl interessierter Personen: _____

Welches Datum ist für Sie passender – bitte ankreuzen:

- Donnerstag, 29.5.08 bis Sonntag 1.6.08 (Möglichkeit individueller Rückreise)
- Donnerstag, 25.9.08 bis Sonntag 28.9.08 (Möglichkeit individueller Rückreise)

Name _____

Vorname _____

Strasse _____

PIZ / Ort _____

Telefonnummer für Rückfragen: _____

Ort/Datum _____

Unterschrift _____

Wenn Sie an diesem Angebot interessiert sind, bitten wir Sie, uns den ausgefüllten Antwortalon bis zum 21. März zurückzusenden:

Edisun Power Europe AG
Technoparkstrasse 1/71
8005 Zürich.