

## Corporate News

### aleo solar AG steigert Umsatz im 1. Halbjahr 2008 um 76,9 Prozent auf 159,4 Mio. Euro – Ergebnis je Aktie mit 0,60 Euro mehr als verdoppelt

**Oldenburg, Prenzlau, 13. August 2008.** Die aleo solar AG (ISIN: DE000A0JM634) hat ihren Umsatz im 1. Halbjahr 2008 um 76,9 Prozent auf 159,4 Mio. Euro gesteigert (1. Halbjahr 2007: 90,1 Mio. Euro). Dabei betrug der Auslandsanteil am Umsatz 59,0 Prozent. Das EBIT wurde um 90,0 Prozent erhöht und lag bei 11,4 Millionen Euro (1. Halbjahr 2007: 6,0 Mio. Euro); die EBIT-Marge konnte somit um 0,4 Prozentpunkte angezogen werden auf 7,1 Prozent (1. Halbjahr 2007: 6,7 Prozent). Das Ergebnis je Aktie hat sich mit 0,60 Euro mehr als verdoppelt (1. Halbjahr 2007: 0,27 Euro). Die produzierte Leistung wurde auf 60,7 Megawatt erhöht, was einer Steigerung von 58,9 Prozent entspricht.

Das nationale Geschäft entwickelte sich weiterhin positiv und konnte um 10,3 Prozent auf einen Umsatz von 65,4 Mio. Euro ausgebaut werden (1. Halbjahr 2007: 59,3 Mio. Euro). Das internationale Wachstum im 1. Halbjahr war sehr dynamisch: 59,0 Prozent des Umsatzes wurden in den ersten sechs Monaten 2008 im Ausland erzielt. Der Vorstand geht davon aus, dass sich das Geschäft in Spanien allerdings vorübergehend abkühlen wird. Gleichzeitig wächst das Geschäft in Italien, Griechenland, Belgien und Frankreich. Aber auch in Länder wie Bulgarien und Tschechien werden erste Solarmodule ausgeliefert. Der Vorstand der aleo solar AG bleibt für das gesamte Jahr 2008 bei der Prognose von einem Auslandsanteil am Gesamtjahresumsatz von rund 40 Prozent. Zudem herrscht in Deutschland nunmehr mit der Verabschiedung des neuen Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) Klarheit und damit frühzeitig Planungssicherheit ab 2009.

Die ordentliche Hauptversammlung der aleo solar AG fand am 24. Juni 2008 im Park Hotel in Bremen statt. Mit 99,2 Prozent votierten die dort vertretenen Stimmen für die Verwendung des Bilanzgewinnes in den Kapazitätsausbau der Gesellschaft in Prenzlau, Santa Maria de Palautordera (Spanien) und Gaomi (China). „Unsere Strategie geht auf“, erklärt Jakobus Smit, Vorstandsvorsitzender der aleo solar AG, „die anwesenden Aktionäre stimmten dafür, mehr Produktionskapazität für mehr Module in mehr Länder aufzubauen.“ Am Ende des Jahres 2008 wird die verfügbare Gesamtproduktionskapazität 180 Megawatt betragen (Ende 2007: 100 Megawatt).

Die Jahresprognose mit einem Umsatz von mindestens 330 Millionen Euro bei einer weiterhin soliden EBIT-Marge wird bekräftigt.

---

#### **Das Unternehmen**

Die aleo solar AG mit Vertrieb in Oldenburg (Niedersachsen) und Fertigung in Prenzlau (Brandenburg) wurde im September 2001 gegründet und stellt Solarmodule auf Basis von Siliziumzellen her. Das Werk in Prenzlau hat eine Jahreskapazität von 90 Megawatt und wird bis Ende 2008 auf 170 Megawatt erweitert. Seit Anfang des Jahres 2007 wird auch in Santa María de Palautordera (Spanien) mit einer Jahreskapazität von 10 Megawatt produziert. Das Unternehmen mit 555 Mitarbeitern hat im Jahr 2007 einen Umsatz von 242,1 Millionen Euro erwirtschaftet. Seit Juli 2006 ist die aleo solar AG im Prime Standard der Frankfurter Börse notiert (DE000A0JM634). Das Unternehmen hat sich mit einer 19-Prozent-Beteiligung an dem Brandenburger Technologieunternehmen Johanna Solar Technology GmbH den Zugang zur zukunftssträchtigen Dünnschicht-Technologie gesichert. Außerdem ist die aleo solar AG seit Anfang 2008 zu 50 Prozent in einem Joint Venture mit der Sunvim Group Co. Ltd. an der avim solar Co. Ltd. zum Bau einer Solarmodul-Produktion in China beteiligt.

#### **Kontakt:**

##### Investor Relations:

aleo solar AG | Franz Nieper | Osterstraße 15 | 26122 Oldenburg

T +49 (0) 441 219 88 – 770 | F +49 (0) 441 219 88 – 690

E [franz.nieper@aleo-solar.de](mailto:franz.nieper@aleo-solar.de) | [www.aleo-solar.de](http://www.aleo-solar.de)

##### Agentur:

HOSCHKE & CONSORTEN | Andreas Hoschke | Heimhuder Straße 56 | 20148 Hamburg

T +49 (0) 40 36 90 50 – 55 | F +49 (0) 40 36 90 50 – 10

E [a.hoschke@hoschke.de](mailto:a.hoschke@hoschke.de) | [www.hoschke.de](http://www.hoschke.de)