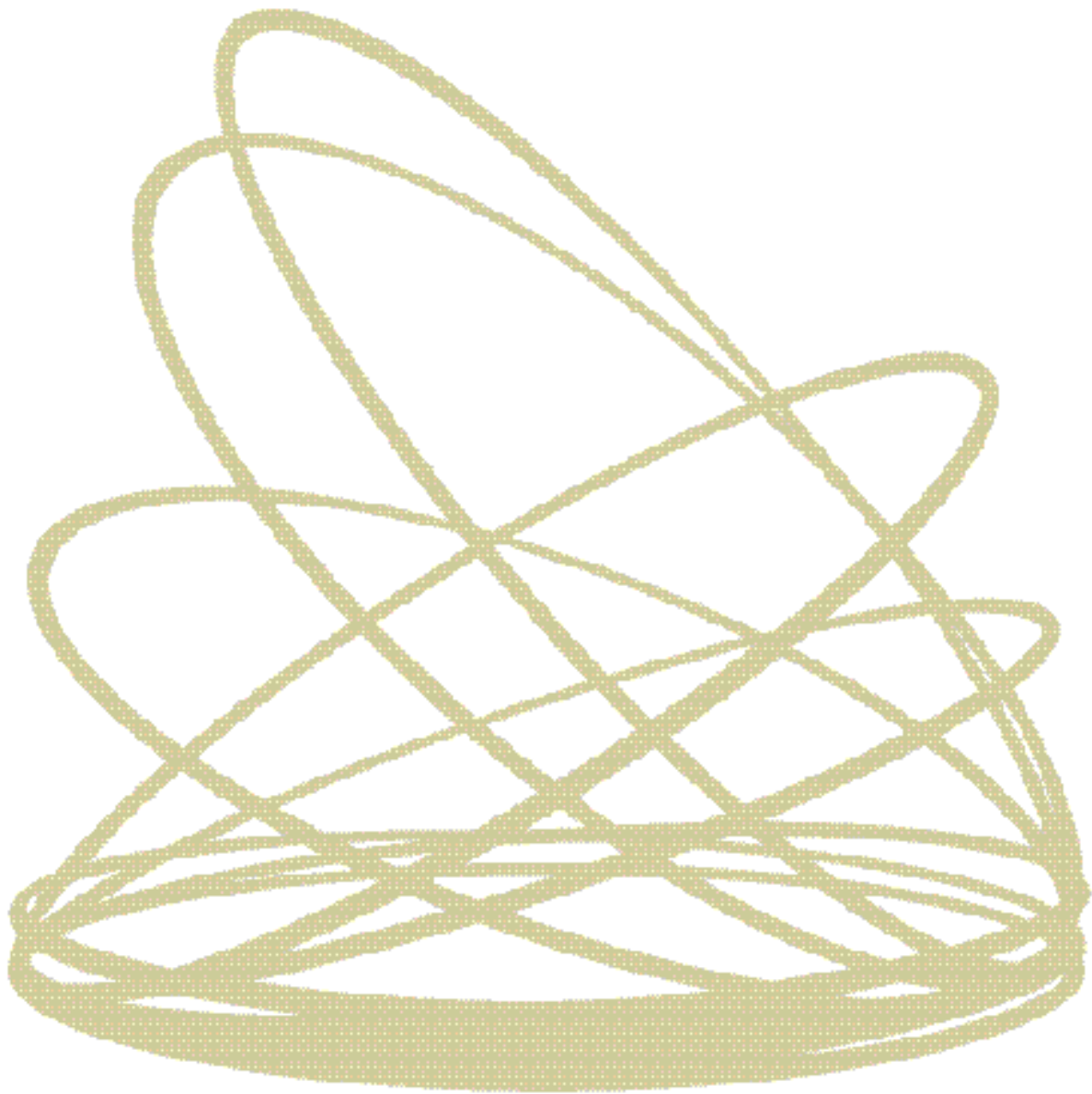


*„Solaraktien tief im Minus“  
Performance deutscher Solaraktien 2011*



Performance deutscher Solaraktien 2011

Datum Hamburg, 6. September 2011

## **Deutsche Solaraktien tief im Minus**

Der durch massive Überkapazitäten auf dem Weltmarkt ausgelöste Preisverfall bei Solarmodulen von rund 1,60 Euro pro Watt auf aktuell rund 0,90 Euro pro Watt setzt Modulhersteller weltweit unter Druck. Große chinesische Modulbauer beliefern mit Hilfe staatlich subventionierter Kredite den Weltmarkt mit Solarmodulen zu Kampfpreisen. Deutsche Unternehmen hingegen, einst die Stars der Branche, haben mehr und mehr das Nachsehen. Neben den Modulherstellern sehen sich auch Projektierer ernststen Problemen gegenüber: Sinkende staatliche Förderprogramme und eine beginnende Marktsättigung im weltweit größten Solarmarkt Deutschland drücken auf die Margen und verschärfen den Wettbewerb.

Wie bedrohlich die Situation für einige deutsche Firmen bereits ist, zeigt der Performancevergleich deutscher Solaraktien, die Kirchhoff Consult im Zeitraum vom 01.01. bis 31.08.2011 untersucht hat. Wer sich zu Jahresbeginn beispielsweise Aktien der Modulbauer Conergy und Q-Cells oder des Projektierers Colexon ins Depot legte, musste bis Ende August Wertverluste von 80 und 76 beziehungsweise 63 Prozent verzeichnen. Im Durchschnitt verloren die untersuchten 13 im regulierten Markt der Frankfurter Wertpapierbörse notierten deutschen Solarwerte in den vergangenen acht Monaten 33,75 Prozent an Wert. Zum Vergleich: Der Referenzindex TecDAX verzeichnete im gleichen Zeitraum lediglich einen Verlust von gut 12 Prozent.

Einzig die Aktien der Capital Stage AG mit einem Plus von rund 16 Prozent und der SMA Solar Technology AG mit einem Zuwachs von 3 Prozent konnten im Jahresverlauf eine positive Entwicklung erzielen.

### **Über Kirchhoff**

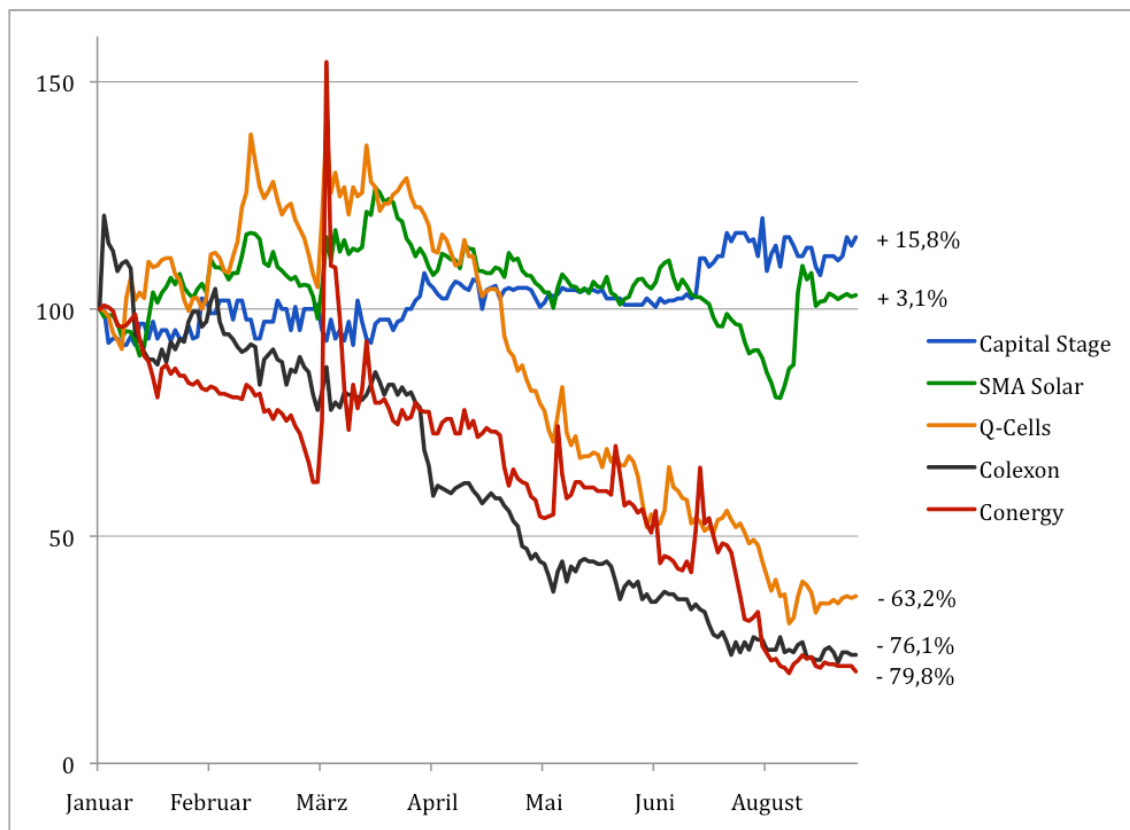
Die Kirchhoff Consult AG ist eine Agentur für Finanz- und Unternehmenskommunikation. Bei der Konzeption und Gestaltung von Geschäftsberichten und der Begleitung von Börseneinführungen ist die Agentur führend in Deutschland. Kirchhoff Consult hat Standorte in Deutschland, Österreich, der Türkei und in China.

## Performance deutscher Solaraktien 2011

Datum Hamburg, 6. September 2011

**Performance deutscher Solaraktien 2011**

Unternehmen	Kurs 03.01.2011	Kurs 31.08.2011	Differenz in %	MarketCap in Mio. EUR 31.08.2011
Capital Stage	2,15	2,49	15,81	84,89
SMA Solar Technology	70,43	72,58	3,05	2524,77
S.A.G. SOLARSTROM	4,16	3,85	-7,45	48,78
Centrotherm	27,10	23,42	-13,58	489,91
SOLOON	2,22	1,74	-21,62	30,54
Solarworld	7,60	5,90	-22,37	655,57
Solar-Fabrik	4,62	2,90	-37,23	37,28
sunways	3,99	2,37	-40,60	26,00
Phoenix Solar	24,04	12,75	-46,96	94,00
centrosolar	5,11	2,62	-48,73	54,49
Q-CELLS	2,50	0,92	-63,20	137,95
Colexon	1,80	0,43	-76,11	7,81
CONERGY	2,52	0,51	-79,76	82,29
<b>TecDAX</b>	<b>860,05</b>	<b>753,96</b>	<b>-12,34</b>	



Performance deutscher Solaraktien 2011

Datum Hamburg, 6. September 2011

### **Untersuchungsdesign**

Untersucht wurden 13 im regulierten Markt der Frankfurter Wertpapierbörse notierte deutsche Firmen deren Kerngeschäft im Bereich der Solarindustrie liegt. Nicht berücksichtigt wurden Firmen, die entweder nicht im regulierten Markt der Frankfurter Wertpapierbörse notiert sind, oder aufgrund ihrer Eigentümerstruktur nicht mehr als eigenständige Firmen angesehen werden können. Dazu zählen insbesondere die Firmen Roth & Rau AG und Aleo Solar AG. Beide Unternehmen wurden mehrheitlich im Jahr 2011 von Unternehmen übernommen, die nicht an der Frankfurter Wertpapierbörse notiert sind.