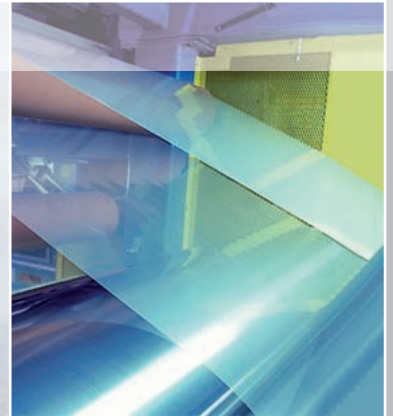
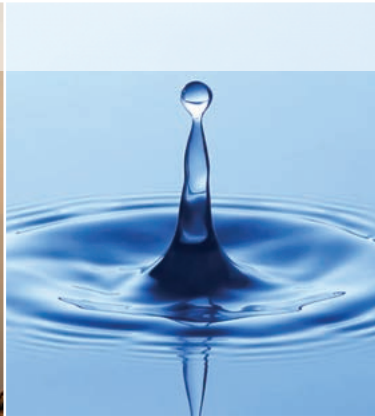


# Quartalsbericht 1/2007



ENERGIE

WASSER

HEALTHY LIVING

RESSOURCENEFFIZIENZ

## SPG – Sustainable Performance Group

Die Zukunft in einer Aktie

Anlage- thema	Unternehmen	Land	Anzahl Aktien per 31.12.06	Anzahl Aktien per 31.03.07	Währung	Kurs in Lokalwährung	Marktwert in CHF	in % der Aktiven
ENERGIE	Vestas Wind Systems	Dänemark	120 000	120 000	DKK	312.50	8 160 206	3.2
	Q-Cells	Deutschland	90 000	90 000	EUR	48.05	7 012 047	2.8
	Noble	USA	57 000	57 000	USD	78.68	5 438 220	2.1
	SolarWorld	Deutschland	40 000	50 000	EUR	57.98	4 700 642	1.9
	österr. Elektrizitätswirtschafts-AG	Österreich	80 000	80 000	EUR	33.56	4 353 323	1.7
	Xantrex Technology	Kanada	432 189	432 189	CAD	9.36	4 253 217	1.7
	Toyota Motor	Japan	49 200	49 200	JPY	7 550.00	3 830 882	1.5
	Canadian Hydro Developers	Kanada	489 600	489 600	CAD	6.30	3 243 022	1.3
	Schmack Biogas	Deutschland	45 000	27 400	EUR	62.82	2 790 984	1.1
	Evergreen Solar	USA	116 000	116 000	USD	9.75	1 371 451	0.5
WASSER	Geberit	Schweiz	3 600	3 600	CHF	1 870.00	6 732 000	2.7
	Ecolab	USA	110 000	110 000	USD	43.00	5 735 598	2.3
	Layne Christensen	USA	-	120 000	USD	36.42	5 299 547	2.1
	Kurita Water Industries	Japan	165 000	165 000	JPY	2 850.00	4 849 707	1.9
	Jacobs Engineering Group	USA	42 000	84 000	USD	46.65	4 751 694	1.9
	Veolia Environnement	Frankreich	51 000	51 000	EUR	55.66	4 602 802	1.8
	Dionex	USA	50 000	50 000	USD	68.11	4 129 509	1.6
	Stantec	Kanada	100 000	100 000	CAD	31.75	3 338 195	1.3
	Wavin	Niederlande	100 000	100 000	EUR	14.80	2 399 776	0.9
	Tsurumi Manufacturing	Japan	176 000	176 000	JPY	1 177.00	2 136 367	0.8
HEALTHY LIVING	SunOpta	Kanada	530 000	530 000	USD	11.90	7 647 868	3.0
	Chaoda	Hongkong	8 000 000	8 000 000	HKD	5.48	6 802 881	2.7
	Thermo Fisher Scientific	USA	100 000	100 000	USD	46.75	5 668 905	2.2
	Phonak	Schweiz	60 000	60 000	CHF	93.00	5 580 000	2.2
	Tempur-Pedic International	USA	144 000	144 000	USD	25.99	4 538 228	1.8
	Puma	Deutschland	5 000	10 000	EUR	273.50	4 434 720	1.8
	Celestial Nutrifoods	China	-	3 000 000	SGD	1.57	3 766 214	1.5
	Johnson & Johnson	USA	47 000	47 000	USD	60.26	3 434 350	1.4
	United Natural Foods	USA	90 000	90 000	USD	30.64	3 343 866	1.3
	Avon Products	USA	70 000	70 000	USD	37.26	3 162 703	1.2
	Natura Cosméticos	Brasilien	-	200 000	BRL	23.47	2 765 823	1.1
	Whole Foods Market	USA	48 000	48 000	USD	44.85	2 610 485	1.0
	RESSOURCEN- EFFIZIENZ	Georg Fischer	Schweiz	8 200	8 200	CHF	880.00	7 216 000
Roper Industries		USA	90 000	90 000	USD	54.88	5 989 274	2.4
Centrotec Sustainable		Deutschland	110 000	110 000	EUR	30.72	5 479 271	2.2
Novozymes		Dänemark	45 000	45 000	DKK	499.00	4 886 332	1.9
Masterflex		Deutschland	115 000	115 000	EUR	23.59	4 398 805	1.7
Umicore		Belgien	12 000	20 000	EUR	133.10	4 316 353	1.7
Brambles Industries		Australien	480 000	300 000	AUD	13.61	4 012 103	1.6
Wabtec		USA	90 000	90 000	USD	34.49	3 764 032	1.5
Uralita		Spanien	-	300 000	EUR	6.44	3 132 680	1.2
Catalytic Solutions		USA	855 456	855 456	GBP	1.23	2 511 860	1.0
		<b>Total kotierte Aktien</b>						<b>188 591 942</b>
PRIVATE EQUITY	Agrilink (Wandelanleihe)	Australien					4 509 455	1.8
	inge AG	Deutschland					2 650 273	1.0
	AgraQuest	USA					2 367 312	0.9
	Ocean Power Delivery	UK					1 240 476	0.5
	SAM Private Equity Sustainable Fund	UK					1 058 770	0.4
	Identec Solutions	Österreich					810 735	0.3
	Ormecon	Deutschland					739 291	0.3
		<b>Total nicht kotierte Aktien</b>						<b>13 376 313</b>
	übrige Aktiven*						51 227 245	20.2
	<b>Total</b>						<b>253 195 500</b>	<b>100.0</b>

\*inklusive eigene Aktien

Der internationale Energiemarkt wird in Zukunft immer stärker geprägt durch Lieferengpässe in Verbindung mit einem starken Nachfragewachstum, insbesondere in Ländern wie China und Indien und in immer grösserer Masse auch in afrikanischen Ländern. Da Öl und Erdgas in immer entferntere Teile der Welt geliefert werden und die Sensibilität der Menschen für die Klimaproblematik stetig zunimmt, steigt der Bedarf an alternativen Energiequellen und Lieferanten. Auch der kürzliche Entscheid der EU, bis 2020 den CO<sub>2</sub>-Ausstoss um einen Fünftel zu reduzieren und gleichzeitig den Anteil an erneuerbarer Energie auf 20% anzuheben, sind deutliche Zeichen für die Aktualität dieses Themas. Durch die vielen innovativen Unternehmen in diesem Bereich entstehen neue attraktive Investitionsmöglichkeiten.

## VESTAS WIND SYSTEMS

Vestas Wind Systems (Vestas) ist der weltweit grösste Hersteller von Windturbinen, mit einem geschätzten globalen Marktanteil von rund 25% im Jahr 2006. Vestas ist weltweit tätig und unterhält Produktionsstätten in Europa, Australien und Indien.

Vor kurzem wurde eine weitere Produktionsstätte zur Herstellung von Generatoren in China gebaut, um die Aktivitäten in diesem aufstrebenden Markt zu verstärken. Durch das vermehrte weltweite Interesse an der Stromerzeugung durch erneuerbare Energien kann die Windkraft seit einigen Jahren ein starkes Wachstum vorweisen. Dazu kommt, dass Windenergie immer wettbewerbsfähiger wird. So ist ein grosses Windkraftwerk heutzutage schon in der Lage, Strom für EUR 5 Cents pro Kilowattstunde zu produzieren.

Vestas konnte von diesem Trend profitieren und legte im vergangenen Jahr ein dynamisches Wachstum vor. Dies wird durch die Ausweitung der Steueranreize in den USA und aufgrund der neuen Energiepolitik in Europa auch in den kommenden Jahren der Fall sein.

## OCEAN POWER DELIVERY

Ocean Power Delivery, ein in Schottland domiliziertes Unternehmen, entwickelt und produziert «Pelamis», einen weltweit unübertroffenen Wellenenergiekonverter, der die führende Technologie für Meereskraftwerke darstellt.

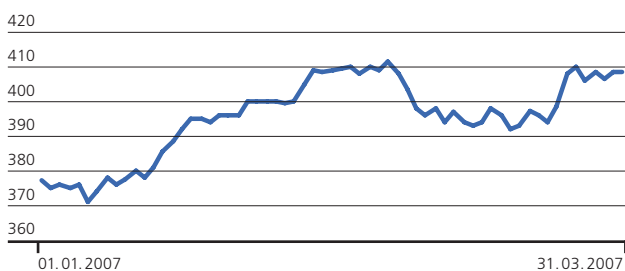
Wellenenergie ist die konzentrierteste Form von erneuerbarer Energie, da sie fast vollständig in den obersten 50 Meter des Ozeans gespeichert ist. Ausserdem legen Wellen grosse Entfernungen ohne nennenswerten Energieverlust zurück. Andere erneuerbare Energie wie Wind- oder Solarenergie sind von lokalen Verhältnissen abhängig und unterliegen starken Umwelteinflüssen. Wellenenergie lässt sich dagegen sehr viel zuverlässiger voraussagen und somit viel einfacher in das Versorgungssystem integrieren.

Ocean Power Delivery konnte bereits drei Anlagen für ein weltweit erstes kommerziell genutztes Projekt nach Portugal liefern; der Prototyp dazu wurde Ende März 2007 installiert.

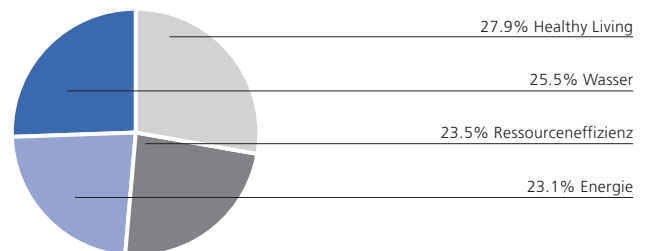
## WERTENTWICKLUNG in CHF

	Kurs	Kurs	Performance
	31.12.2006	31.03.2007	
Aktie	378.00	408.50	8.1%
Innerer Wert (NAV)	380.36	411.70	8.2%
Prämie/Discount	-0.6%	-0.8%	

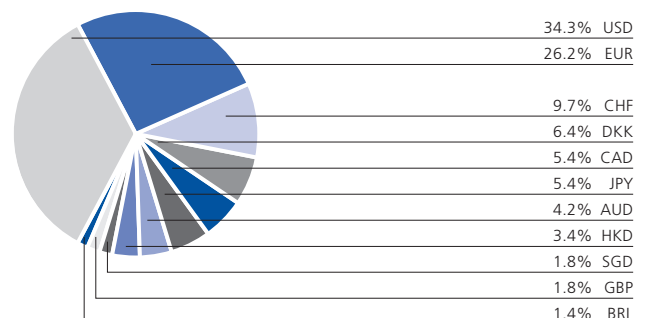
## KURSENTWICKLUNG in CHF



## ANLAGETHEMEN

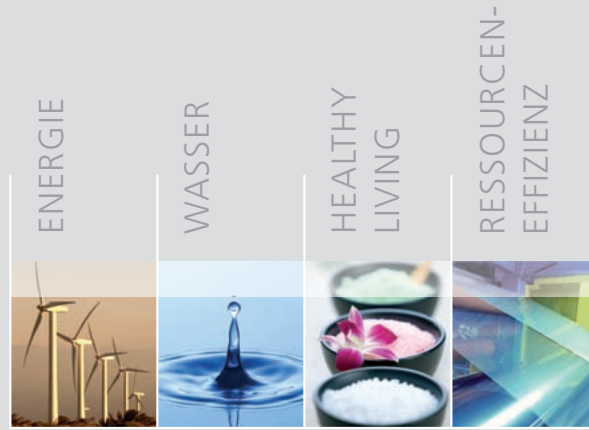


## WÄHRUNGEN



## ANLAGEKONZEPT

Die Megatrends Wasser, Energie, Healthy Living und Ressourceneffizienz offerieren attraktive Wachstumsmöglichkeiten. Der strategische Fokus von SPG kombiniert diese Wachstumsthemen in einem diversifizierten Portfolio und investiert in die interessantesten klein- und mittelgrossen Unternehmen in diesen Bereichen. Die enge Zusammenarbeit zwischen dem Anlageberater SAM Group und dem SPG Verwaltungsrat stellt eine regelmässige Überprüfung und eine dynamische Anpassung der Themen innerhalb des Portfolios sicher.



## SPG – Die Zukunft in einer Aktie

<b>Berichterstattung</b>	
– Gedruckte Publikationen:	Audittierter Halbjahres -und Jahresbericht
– Elektronische Publikationen:	Monats -und Quartalsberichte
<b>Aktienkurs</b>	
– Internet:	<a href="http://www.sustainable.ch">www.sustainable.ch</a>
– Bloomberg:	SPG SW Equity
– Reuters:	SPG.5
<b>Innerer Wert</b>	
– Internet:	<a href="http://www.sustainable.ch">www.sustainable.ch</a>
– Bloomberg:	SPG SW Equity NAV
– Reuters:	SUSTAIN01 (+Folgeseiten)
<b>Struktur</b>	
– Gründung:	21. Mai 1997
– Sitz:	Zürich, Schweiz
– Kotierung:	SWX Swiss Exchange, seit 8. August 1997
– Valorennummer:	650216
– WKN:	907695

### KONTAKT

Sustainable Performance Group AG  
 Seefeldstrasse 215  
 CH-8008 Zürich  
 Schweiz  
 Tel. +41 44 687 22 66  
 Fax +41 44 687 22 69  
[info@sustainable.ch](mailto:info@sustainable.ch)  
[www.sustainable.ch](http://www.sustainable.ch)