



## Das Passagierschiff SunCat 46 Die Zukunft im intelligenten maritimen Transportwesen

### Charakteristik unserer Solarschiffe

- nahezu geräuschloser Betrieb
- wenig Wellenbildung
- Effizienz durch fast wartungsfreie elektrische Antriebe und bionische optimierte Unterwasserschiffe
- keine Emissionen / Gestank
- umweltfreundlich und ökonomisch



### Technische Details

**Länge:** 14,12 Meter

**Breite:** 6,85 Meter

**Tiefgang:** 1,20 Meter

**Höhe:** 3,20 Meter

**Kapazität:** bis 60 Passagiere

**Frischwasser:** 1.000 Liter

- Max. Geschwindigkeit 7 Knoten
- Kräutler Elektromotor 2x8 KW
- SOLON SE hocheffizienz-Photovoltaikmodule mit bis zu 6 KW



**Preis: 750.000 €**

**(inkl. MWSt. und Transport)**

**Solarboote der Zukunft – jetzt erhältlich!**  
**Das Passagierschiff SunCat 46**

Stand: 02.03.2011

### KONTAKT

**SolarWaterWorld AG**

**Bergmannstraße 95**

**D-10961 Berlin**

Tel. +49 (0)30 – 61 20 90 91

Fax +49 (0)30 – 61 20 99 45

info@solarwaterworld.de

www.solarwaterworld.de