



Technik aus Neuenburg revolutioniert die Welt. Im Emirat Ras al-Khaimah geht im Sommer die erste Solarinsel in Betrieb.

AUSGEZEICHNET Die Solarinseln des Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique (CSEM) produzieren saubere Energie in grossen Mengen und zu konkurrenzfähigem Preis. Die riesigen, auf dem Meer schwimmenden Plattformen erzeugen etwa gleich viel Strom wie ein kleines Atomkraftwerk. Nun hat der Geschäftsführer des CSEM, Thomas Hinderling, für die Weltneuheit von der Erdölvereinigung den Prix Evenir, dotiert mit 50000 Franken, erhalten. Finanziert wird der Prototyp von den Scheichs im Emirat Ras al-Khaimah. Sie wissen am besten, wie sich mit Energie Geld verdienen lässt – diesmal mit Technologie aus der Schweiz. www.csem.ch, www.nolaris.ch, www.rak-ia.com

FISCH IM PHONE

PRAKTISCH Da steht man an der Fischtheke und weiss wieder nicht, welchen Fisch man bedenkenlos kaufen kann. Keiner will schliesslich für die Überfischung der Weltmeere verantwortlich sein! Greenpeace schafft Abhilfe mit dem Fischratgeber fürs iPhone. Runterladen: www.lovepeace.ch (Fischratgeber)

ER FRISST STAUB STATT ENERGIE

MÄNNERTRAUM Der Dyson-Staubsauger DC24 All Floors ist der Reiniger mit dem tiefsten Stromverbrauch. Das hat das Konsumentenportal Topten (unterstützt von Energie Schweiz) ermittelt. Er verbraucht 650 Watt, hat einen Pick-up-Wert (für Frauen: Saugleistung) von 99,9 Prozent und benötigt keine Staubbeutel. Preis: CHF 599.-. www.topten.ch, www.dysoncalculator.ch

