

# SONNEN ENERGIE

Offizielles Fachorgan der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.

## Im Strudel der Finanzkrise

Bericht vom Renewable Energy Finance Forum

## E3-Mobil

Großer Zuspruch für das Elektroauto

## Genf – London – Paris – L.A.

Neue Entwicklungen in der Automobilbranche

## Fördermaßnahmen für E-Autos

DGS-Vorschläge zur schnellen Markteinführung

## PV-Gemeinschaftsanlagen

Teil 6 – Der laufende Betrieb

## Nahezu emissionsfrei heizen

Kalte Nahwärmenetze für mehr Energieeffizienz

## Stand-by, Goodbye

Einsparmöglichkeiten bei Bereitschaftsstrom

Schwerpunkt

## E3-MOBIL



Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.  
International Solar Energy Society, German Section

Photovoltaik

Nutzerinformation enthalten

D: € 5,00 • A: € 5,20 • CH: CHF 8,50

ISSN-Nr.: 0172-3278



[www.SMA.de](http://www.SMA.de)

## Was wäre Solarstrom ohne SMA Wechselrichter?

Würden Sie freiwillig auf die wichtigste Komponente einer Solarstromanlage verzichten? Na also. Solar-Wechselrichter von SMA haben nun mal das, was anderen fehlt: zum Beispiel Spitzenwirkungsgrade bis 98 Prozent dank H5-Topologie. Ein preisgekröntes Design. Sie sind hoch effizient durch unser aktives Kühlsystem OptiCool. Und lassen sich mit Bluetooth einfacher installieren als jedes andere Gerät auf dem Markt. All das von Kilowatt bis Megawatt. Ob Netzkopplung oder Inselstromsystem. Für alle Modultypen. Weltweit.

Müssen wir noch mehr sagen?



**SMA Wechselrichter**  
das Herz jeder Solarstromanlage

