

NEUER STADTPLAN „INTELLIGENTE ENERGIE“ IN BERLIN

Berlin | intelligente Energie

Stadtführer für Erneuerbare Energien und Energieeffizienz

Berlin | Senatsverwaltung für Gesundheit, Umwelt und Verbraucherschutz

DGS | Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie

Erneuerbare Energiesysteme
PRODY SOLAR

Den Landesverband Berlin Brandenburg erreichen seit einiger Zeit vermehrt Anfragen von Institutionen wie dem DAAD (Deutscher Akademischer Austauschdienst) oder der GTZ (Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit) zur Führung von Besuchergruppen aus dem In- und Ausland zu Objek-

ten in Berlin, die erneuerbare Energien nutzen. Auch der Senat der Stadt und diverse Bundesministerien begrüßen diesen Service.

Aus diesen Gründen wurde beim LV die Idee geboren, einen Stadtplan zu erarbeiten, der eine Auswahl von Anlagen, Gebäuden und Konzepten enthält, die

mit Energieeffizienz und erneuerbaren Energien zu tun haben. Dieser Plan liegt in deutscher und in englischer Sprache nun vor. Die Erstellung wurde von der Senatsverwaltung für Gesundheit, Umwelt und Verbraucherschutz gefördert.

Berlin hat mit seinen fast 3,5 Millionen Einwohnern schon früh auf den effizienten und intelligenten Einsatz von Energie gesetzt. Zum Beispiel wurden im Rahmen der sogenannten Energiespartnerschaft seit 1996 mehr als 1300 öffentliche Gebäude energetisch saniert. Der Anteil des Stroms aus Kraft-Wärme-Kopplung beträgt 42%; damit liegt Berlin bundesweit auf einem der Spitzenplätze. Mehr als 7500 solarthermische und photovoltaische Anlagen waren Ende 2008 auf Berliner Dächern installiert.

Das Landesenergieprogramm der Stadt setzt für das Jahr 2020 das Ziel, die CO₂-Emissionen um 40% gegenüber 1990 zu reduzieren.

Es gibt also viele Beispiele in Berlin, die den intelligenten Umgang mit Energie vorbildhaft zeigen. Der Stadtplan beschreibt einige davon: das reicht von der bislang einzigen großen Windkraftanlage im Norden der Stadt über vorbildlich sanierte Wohngebäude bis zu großen Photovoltaik- und Solarthermieanlagen. Auch die Nutzung von erneuerbaren Energien in Gewerbe und Industrie wird präsentiert.

Der Stadtplan richtet sich an alle an dem Thema Interessierte, seien es Fachbesucher, Touristen oder Einwohner von Berlin selbst. Er nennt 37 Objekte mit einer kurzen technischen Beschreibung und Ansprechpartnern und ist somit sehr gut für selbst organisierte Besichtigungen geeignet.

Der Plan kann gegen eine Schutzgebühr von 1,50 Euro zzgl. Versand beim LV bezogen werden (dgs@dgs-berlin.de). Bei größeren Abnahmemengen werden Rabatte gewährt.

Es ist geplant, künftig die Vermarktung auch über die Berlin Tourismus Marketing GmbH zu betreiben.

ZUM AUTOR:

► Dr. Uwe Hartmann
Vizepräsident und GF des LV Berlin