

Pressemitteilung

Energieexperte Fell tankt sein Solarmobil bei IBC SOLAR auf

Bad Staffelstein, 22. Juli 2008 – Der Grünen-Politiker Hans-Josef Fell, MdB, besuchte heute auf seiner fast 1000 km langen Tour durch Bayern das Photovoltaik-Systemhaus IBC SOLAR mit seinem Elektromobil. Am Nachmittag des 22. Juli traf er bei dem Unternehmen in Bad Staffelstein ein und „tankte“ mit seinem Elektrofahrzeug, einem TWIKE, umweltfreundlichen Solarstrom. Damit zeigt der Grünen-Politiker, wie man die Umwelt schonen und hohen Spritpreisen begegnen kann. Das TWIKE benötigt bei 5.000 gefahrenen Kilometern im Jahr den Jahresstromverbrauch eines sparsamen Kühlschranks.

Als Sprecher für Energie und Technologie der Grünen Bundestagsfraktion hat Hans-Josef Fell viel zur Förderung der erneuerbaren Energien beigetragen. So gehen auf seine Initiative das Erneuerbare Energien Gesetz (EEG) und verschiedene Förderprogramme sowie Forschungsinitiativen für Erneuerbare Energien zurück. Dementsprechend ist es Fell ein Anliegen, mit gutem Beispiel voranzugehen und mit seinem Elektromobil TWIKE die Alltagstauglichkeit erneuerbarer Energien auch für den Personentransport unter Beweis zu stellen.

Das zweisitzige TWIKE ist besonders energiesparend; so benötigt es nur 5 kWh Strom auf 100 km, was einem Benzinverbrauch von einem halben Liter entspricht. Bei einer jährlichen Fahrleistung von 5.000 km wird damit der Jahresstromverbrauch eines Energiesparkühlschranks benötigt. Bei einer Spitzengeschwindigkeit von 85 km/h kommt das TWIKE mit einer Batterieladung circa 100 km weit. Damit ist das TWIKE alltagstauglich für fast alle Strecken des täglichen Bedarfs. Das TWIKE spart nicht nur Energie, sondern auch bares Geld, denn das Elektromobil ist von der Kfz-Steuer befreit.

IBC SOLAR hat es sich zum Ziel gesetzt, Photovoltaik voranzutreiben und aufzuzeigen, wie sie fossile Brennstoffe als Energiequelle ablösen kann. Deshalb freut sich das Unternehmen besonders über den Besuch. „Hans-Josef Fell hat nicht nur mit seinem politischen Einsatz dazubeigetragen, dass regenerative Energiequellen gefördert werden. Er lebt auch privat vor, wie man umweltfreundliche Energien in den Alltag integrieren kann. Wir tanken sein TWIKE auch in Zukunft gerne mit unserem Sonnenstrom auf, wenn er bei uns in Bad Staffelstein Station macht“, verspricht Udo Möhrstedt, Solar-Pionier und Vorstandsvorsitzender von IBC SOLAR.

Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein weltweit führender Spezialist für Photovoltaik-Anlagen, der Komplettlösungen zur Stromgewinnung aus Sonnenlicht bietet. Das Unternehmen deckt das komplette Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Solarkraftwerken ab. Bis heute hat IBC SOLAR weltweit bereits mehr als 550 Megawatt (MWp) Leistung in mehr als 60.000 Photovoltaik-Anlagen realisiert. Der Umfang dieser Anlagen reicht von großen Photovoltaik-Kraftwerken und Solarparks, die Strom ins Netz einspeisen, bis hin zu Systemen für netzunabhängige Stromversorgung. IBC SOLAR vertreibt seine Photovoltaik-Komponenten und –Systeme über ein dichtes Netz von Fachpartnern. Als Generalauftragnehmer plant und realisiert der Photovoltaik-Spezialist solare Großprojekte. Durch Wartung und Monitoring stellt IBC SOLAR eine optimale Leistung der PV-Parks sicher.

IBC SOLAR wurde 1982 in Bad Staffelstein gegründet. Der Photovoltaik-Spezialist ist mit sechs Tochterfirmen in den Niederlanden, Frankreich, Spanien, Griechenland, Malaysia und den USA weltweit vertreten und beschäftigt derzeit rund 250 Mitarbeiter, davon circa 180 in Deutschland. Von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein wird die internationale IBC SOLAR Unternehmensgruppe weltweit gesteuert.

Kontakte für die Presse:

IBC SOLAR

Katja Letsch

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: 09573 / 9224-730

Fax 09573 / 9224-709

Katja.Letsch@ibc-solar.de

www.ibc-solar.com

Fleishman-Hillard München

Ortrud Wenzel / Cornelia Hild

Herzog-Wilhelm-Str. 26

80331 München

Tel.: 089 / 230 316 - 0

Ortrud.Wenzel@fleishmaneuropa.com

Cornelia.Hild@fleishmaneuropa.com