

(2. Juni 2010)

**Die Vereinigte Bürgerkraftwerke GbR und
ProBürgerSolar informieren über das
Klimaschutzprojekt Bürgersolaranlage
für die Gemeinde Rieseby**

Kontakt: Dr. Olav Vollstedt, Vorstandsvorsitzender	
Tel.:	0431 / 380 34 80
Fax	0431 / 380 34 06
Mobil	0160 / 154 67 29
vollstedt@pro-buerger-solar.de	

Startschuss für Riesebyer Bürgersolaranlage ist gefallen!

Die Gemeinde Rieseby, vertreten durch Bürgermeister Johann Kempe, hat heute um 16:00 Uhr in der Riesebyer Verwaltungsstelle mit der Vereinigte Bürgerkraftwerke GbR einen Nutzungsvertrag für rund 875 m² Dachflächen der 2003 fertig gestellten Wohnanlage in der Schäferkoppel abgeschlossen. Im Laufe des Sommers soll dort eine rund 99 kWp große Solarstromanlage in Bürgerbeteiligung installiert, an das Netz der E.ON Hanse AG angeschlossen und in Betrieb genommen werden. Die dann größte Anlage in Bürgerbeteiligung des Kreises Rendsburg-Eckernförde wird mindestens bis 2030 umweltfreundlichen Strom produzieren.

Die Riesebyer Bürgersolaranlage ist bereits das neunte derartige Leuchtturmprojekt für Klimaschutz und Energiewende im Altkreis Eckernförde, das vom Altenholzer Büro ProBürgerSolar in Kooperation mit lokalen Akteuren und der jeweiligen Dachgeberin realisiert wird. Die GbR plant, in 2010 ein weiteres Solarstromanlagenprojekt dieser Größe umzusetzen. Mit Abschluss dieses zweiten Bauabschnitts würde die GbR zu einer der großen Betreibergesellschaften von klassischen Bürgersolaranlagen in Deutschland werden.

Wie etwa im Fall der in 2007 und 2008 in Eckernförde und Strande in Betrieb genommenen Bürgersolaranlagen haben nun auch in Rieseby die Bürgerinnen und Bürger die Möglichkeit, sich finanziell an einem Bürgersolkraftwerk zu beteiligen und Mitgesellschafter(-in) zu werden. Eine Investition ist schon ab 1.000 Euro möglich. Laufzeit der Beteiligung: 20 Jahre. Prognostizierte Vorsteuerrendite (nach Internem Zinsfuß, bezogen auf das Eigenkapital, vor Abschreibung, ohne Berücksichtigung individueller steuerlicher Effekte und des Zinseszinseseffektes): voraussichtlich im Durchschnitt jährlich bis zu 7,25 %. An einer Beteiligung interessierte Bürgerinnen und Bürger wenden sich bitte direkt an die GbR, vertreten durch Thomas Puphal und Dr. Olav Vollstedt. Infos über die Bürgersolaranlagenprojekten von ProBürgerSolar findet man im Internet unter <http://www.tornesch-solar.de> .

Bürgermeister Johann Kempe, in fachlichen Fragen beraten vom Amt Schlei-Ostsee, hat das Vorhaben von Beginn an engagiert unterstützt. Unter sorgsamer Abwägung aller zu berücksichtigenden Aspekte hat er es mit ruhiger Hand zur Beschlussfassung in die Gemeindevertretung geführt. Dort ist das Votum einstimmig ausgefallen. Die Gemeinde Rieseby hat bei diesem Projekt in Sachen Klimaschutz und Energiewende in vorbildhafter Weise gehandelt.

„Es ist wichtig, dass auch andere Kommunen geeignete Dachflächen für solche Projekte zur Verfügung stellen und damit einen Beitrag leisten, eine flächendeckende Versorgung mit erneuerbaren Energien zu realisieren“, sagte Rieseby's Bürgermeister Johann Kempe. Deshalb ruft die Vereinigte Bürgerkraftwerke GbR die Entscheidungsträger in den Kreisen, Städten, Ämtern und Gemeinden auf: „Öffnen Sie bitte die Dächer Ihrer Liegenschaften für Bürgersolaranlagen!“ – einem in Deutschland seit Mitte der 1990er Jahre viele hundert Mal erfolgreich umgesetzten Modell.

FAKTEN & ZAHLEN zur ersten Riesebyer Bürgersolaranlage:

– rd. 99 kWp Leistung – Solarmodule und Wechselrichter (Made in Germany) sind Markenprodukte mit lang laufenden Produkt- und Leistungsgarantien – Nettoinvestitionssumme (inkl. aller Anlaufkosten): ca. 290 T€ – prognostizierte Stromproduktion: 1,7 Mio. kWh bis Ende 2030 – vermiedene CO₂-Emission: ca. 1.000 Tonnen – angemietete Dachfläche: ca. 875 m² – Fläche des Solargenerators (= Summe Solarmodule): ca. 800 m² – prognostizierte tägliche Spitzenleistung: rund 700 kWh – Einspeisevergütung je kWh: 0,3212 € – Versicherung der Solarstromanlage zum Neuwert – Abschluss einer Ertragsausfallsversicherung – umfassender Versicherungsschutz durch ein Betreiberhaftpflichtversicherungspaket – umfassender Blitzschutz – qualifiziertes Statikgutachten. –

Verantwortlich für diesen Presstext:

Dr. Olav Vollstedt, Büro ProBürgerSolar und Vorstandsvorsitzender der Vereinigte Bürgerkraftwerke GbR, Eichenweg 5, 24161 Altenholz, Tel. 0431 / 3803480 und Thomas Puphal, stellvertretender Vorstandsvorsitzender der Vereinigte Bürgerkraftwerke GbR, Holmbrook 3, 24354 Rieseby, Tel. 04355 / 9656.