

## **Pressemitteilung**

## Pressereferat

der Landeshauptstadt Wiesbaden Schlossplatz 6 · 65183 Wiesbaden E-Mail: pressereferat@wiesbaden.de http://www.wiesbaden.de/presse

19. Juni 2012

Stadtpolitik, Twitter, Homepage, Umwelt & Naturschutz Goßmann zum Bürgersolarprojekt: Ziel erreicht

In vollem Gange sind die Arbeiten für eine weitere Bürgersolaranlage mit einer Leistung von 230 Kilowatt-Peak (kWp), die auf einem Hallendach der Entsorgungsbetriebe (ELW) in Wiesbaden errichtet wird.

Sie ist die größte Solarstromanlage der Mein Solar Wiesbaden GmbH & Co. KG (MSW).

Mit dieser Anlage erreicht die Gesellschaft ihr Ausbauziel von 700 Kilowatt Maximalleistung. Zugleich entsteht auf der ELW Fahrzeughalle die größte Solaranlage auf einer Dachfläche in Wiesbaden. Als Gemeinschaftsprojekt mit der ESWE Versorgungs AG realisiert, liefert sie mit einer Gesamtleistung von circa 530 kWp zukünftig über 500.000 Kilowattstunden (kWh) Strom jährlich und deckt damit den Bedarf von rund 150 Haushalten.

"Ich freue mich außerordentlich, dass das Bürgersolarprojekt so gute Fortschritte gemacht hat", erläutert Bürgermeister Arno Goßmann, Aufsichtsratsvorsitzender der Bürgersolaranlagen Wiesbaden GmbH und Umweltdezernent der Landeshauptstadt Wiesbaden. "Es zeigt, dass wir mit dem Kommanditbeteiligungsmodell bei MSW den richtigen Weg eingeschlagen haben. Im Dezember 2010 haben wir das Projekt offiziell gestartet mit dem Ziel bis Ende 2012 Bürgersolaranlagen mit einer Gesamtleistung von 690 kWp zu realisieren."

Mit dem Modell bietet die Landeshauptstadt Wiesbaden Bürgerinnen und Bürgern eine einfache und sichere Möglichkeit, sich aktiv am Ausbau der erneuerbaren Energien in ihrer Region zu beteiligen und Miteigentümer an Solarstromanlagen zu werden. Die Anleger erhalten die Gewinne aus der Einspeisung des erzeugten Solarstroms in das örtliche Stromnetz. Und sie profitieren von hochwertigen Solarstromanlagen und dem professionellen Management der Bürgersolaranlagen Wiesbaden GmbH als persönlich haftender Gesellschafterin.

"Seit der Gründung der "Mein Solar Wiesbaden' ist dies die neunte Solaranlage, die wir in Wiesbaden errichten. Wir werden die neue Anlage in Kürze in Betrieb nehmen. Insgesamt sind dann 700 kWp Leistung installiert. Damit haben wir unser Ausbauziel für das Bürgersolarprojekt sogar etwas früher als geplant, erreicht", führen die beiden Geschäftsführer der Gesellschaft, Dr. Jutta Braun und Thomas Rosenbauer aus. "Die Bürgersolaranlagen erzeugen insgesamt jährlich 665.000 kWh Strom, das entspricht dem Strombedarf von über 200 Haushalten und vermeidet jährlich rund 450 Tonnen Kohlendioxid."

"Ich begrüße es sehr, dass die Entsorgungsbetriebe der Landeshauptstadt Wiesbaden (ELW) dem Bürgersolarprojekt so offen gegenüber stehen", betont Arno Goßmann. "Immerhin sind fünf der insgesamt neun Bürgersolaranlagen auf Gebäuden der ELW errichtet worden. Dies ist ein nachahmenswertes Beispiel, wie sich die Stadt gemeinsam mit ihren Bürgerinnen und Bürger für die Erreichung unserer ambitionierten Klimaschutzziele einsetzen können." Joachim Wack, Betriebsleiter der Entsorgungsbetriebe erklärt: "Von Anfang an waren wir interessiert, Dachflächen für Bürgersolaranlagen zur Verfügung zu stellen. Unsere großen Hallendächer eignen sich ideal für solch ein innovatives Vorhaben."

Auch Joachim Mengden Leiter des Umweltamtes und Mitinitiator des Bürgersolarprojekts zeigt sich erfreut, dass das Beteiligungsmodell in Wiesbaden auf so großes Interesse stößt. "Seit Dezember 2010 sind schon 95 Bürgerinnen und Bürger der MSW beigetreten. Noch können sich weitere interessierte Bürgerinnen und Bürger an der "Mein Solar Wiesbaden GmbH & Co. KG' finanziell beteiligen. Dies ist mit Beträgen von 500 bis 5.000 Euro möglich. "Wie das genau geht, erfahren Interessenten auf der Internetseite www.mein-solar-wiesbaden.de, die gerade online geschaltet wurde. Hier kann man sich auch von den Photovoltaikanlagen und deren Stromproduktion ein eigenes Bild machen", so Braun und Rosenbauer.

Weitere Informationen sind auch erhältlich bei der Bürgersolaranlagen GmbH Wiesbaden,

3/3

Gustav Stresemann Ring 15, 65189 Wiesbaden, Email: buergersolaranlagen@wiesbaden.de.