

## Pressemeldung

### **Bumiller Neue Energien realisiert Deutschlands größte Solaranlage auf einem Carport in Berlin**

**Das innovative Solardach bietet Platz für über 500 Fahrzeuge und ist gleichzeitig Witterungsschutz, erneuerbare Energiequelle und rentable Investition**

Die innovative Photovoltaikanlage auf einem Carport bietet Platz für über 500 Fahrzeuge und konnte federführend von der Bumiller Neue Energien GmbH mit konsequenter Unterstützung der BIM Berliner Immobilienmanagement GmbH als bislang einzigartiges Projekt umgesetzt werden.

Das Solarkraftwerk auf einer Polizeiliegenschaft in Berlin-Spandau produziert mit einer Gesamtleistung von 998 kWp Strom für rund 250 Vier-Personen-Haushalte. Insgesamt wurden 3.700 kristalline Solarmodule auf der Carport-Dachfläche von 7.200 m<sup>2</sup> installiert.

Dazu Henrik Bumiller, Geschäftsführer der Bumiller Neue Energien GmbH: „Wir haben einmal mehr gezeigt, dass innerstädtische Raumplanung durch Kreativität und Aufgeschlossenheit eine ganz neue Dimension erreichen kann.“

Die Phoenix Solar AG aus Sulzemoos wurde als Generalunternehmer mit dem Bau der Gesamtanlage beauftragt. „Hier können wir die Multifunktionalität der Photovoltaik nutzen – und für den Kunden einen Mehrwert generieren, der über die reine Stromerzeugung hinausgeht“, sagt Ulrich Reidenbach, Vertriebsvorstand der Phoenix Solar AG.

Die Projektierung übernahm die MW Solar Consulting GmbH, Finanzierung und Finanzplanung die MW Beratung die die Investoren des Solarkraftwerks berät. „Unsere Kunden wünschen sich in unruhigen Finanzzeiten eine sichere Geldanlage sowie ein sinnvolles Investment – hier ist die Kombination einer Investition in Photovoltaik in Verbindung mit der persönlichen Finanzplanung eine ideale und renditestarke Lösung“, sagt Markus Wahle, Inhaber der MW Beratung.

Die Liegenschaft der Polizeischule in Spandau wird durch die BIM Berliner Immobilienmanagement GmbH (BIM) verwaltet. Als Vertragspartner der MW Solar Consulting GmbH vertritt sie den Eigentümer, das Land Berlin. „Die Solaranlage spart 750 t CO<sub>2</sub> pro Jahr – ein weiterer wichtiger Schritt zum Erreichen unseres Klimaschutzziels, die CO<sub>2</sub>-Emissionen in den von der BIM bewirtschafteten Gebäuden bis 2015 um 21 Prozent zu senken“, so BIM-Geschäftsführer Sven Lemiss.

#### KONTAKT

Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an

Bumiller Neue Energien GmbH  
Großbeerenstr. 13 A  
10963 Berlin

Gabi Rüger  
presse@bumiller-gmbh.de

Erfolgreich realisiert werden konnte das Leuchtturmprojekt nicht zuletzt mit kooperativer Unterstützung durch Vattenfall Europe.

Der Netzanschluss der Photovoltaikanlage soll noch vor Weihnachten erfolgen.

### **Über die Bumiller Neue Energien GmbH**

Die Bumiller Neue Energien GmbH ist ein herstellerunabhängiges Ingenieur-Team. In Kooperation mit einem hoch qualifizierten Netzwerk aus Fachplanern, Wissenschaftlern und Installationsunternehmen werden Solarenergieprojekte erfolgreich umgesetzt. Die Kernkompetenzen der Solarspezialisten liegen im professionellen Projektmanagement, von der Projektentwicklung bis zur Fertigstellung. Die besondere Stärke des Unternehmens ist die zielführende und ergebnisorientierte Kommunikation und Koordination einzelner Arbeitsschritte mit allen Kooperationspartnern.

### **Projektpartner**

**Phoenix Solar AG**  
[www.phoenix-solar.de](http://www.phoenix-solar.de)  
Generalunternehmer

Die Phoenix Solar AG mit Sitz in Sulzemoos bei München ist ein international führendes Photovoltaik-Systemhaus. Phoenix Solar entwickelt, plant, baut und übernimmt die Betriebsführung von Photovoltaik-Großkraftwerken und ist Fachgroßhändler für Solarstrom-Kompletanlagen, Solarmodule und Zubehör. Führend ist der Konzern in der Photovoltaik-Systemtechnik.

**Solar Experts/PI Experts GmbH**  
[www.pi-experts.com](http://www.pi-experts.com)  
Machbarkeit und Vorplanung

Machbarkeitsanalyse und Vorplanung auf Grundlage der hohen Eigentümer – und Nutzerbedürfnisse dieses Projektes. SE arbeitet erfolgreich im Netzwerk der Bumiller Neue Energien GmbH und trägt entscheidende Mitverantwortung bei der Realisierung des Projektes.

**MW Solar Consulting GmbH**  
[www.mw-solarprojekt.de](http://www.mw-solarprojekt.de)

Initiatorin und Projektiererin für Photovoltaikanlagen, Investorenberatung und Projektmanagement.

**MW Beratung**

[www.mw-beratung.net](http://www.mw-beratung.net)

Finanzierung und Finanzplanung

Unabhängige Finanzplanung für Unternehmer in Medizin und Wirtschaft. „Unabhängigkeit in der Finanzplanung bedeutet in Zusammenhängen zu denken und nicht in Umsätzen. Gerade in unruhigen Finanzzeiten bietet eine Investition in Photovoltaik ein renditestarkes und sicheres Investment.

**BIM Berliner Immobilienmanagement GmbH**

[www.bim-berlin.de](http://www.bim-berlin.de)

Die BIM verwaltet im Auftrag des Landes Berlin etwa 1.000 Gebäude auf rund 4 Millionen Quadratmeter Bruttogrundfläche, darunter auch die Polizeiliegenschaft in Berlin-Spandau. In einer Klimaschutzvereinbarung mit dem Land Berlin hat sich die Gesellschaft zu Beginn des Jahres dazu verpflichtet, die CO<sub>2</sub>-Emissionen in den von ihr bewirtschafteten Gebäuden bis 2015 um 21 Prozent zu senken.