

Presseinformation

Sonnenstrom von der ehemalige Mülldeponie: Ka-Energy Solutions GmbH baut 1,628 MW Anlage

Solkraftwerk aus Nuthe-Urstromtal

Berlin / Brandenburg Nuthe-Urstromtal, 15. Oktober 2014 – Heute um 13:00 Uhr weiht die Ka-Energy Energy Solutions GmbH gemeinsam mit der Bürgermeisterin der Gemeinde Nuthe – Urstromtal Monika Nestler den neu errichteten Solarpark auf dem Gelände der ehemaligen Mülldeponie im Felgentreu ein. Mit dem symbolischen Druck auf den roten Knopf geht das Großkraftwerk auf der Deponie offiziell ans Netz der Edis. Künftig liefert der Park jährlich fast 1,628 Millionen Kilowattstunden umweltfreundliche Solarenergie für rund 410 Haushalte in der Region.

Die Berliner Ka-Energy Solutions GmbH setzt als Bauherr und Generalunternehmer dabei auf Qualität. „Mit diesem Projekt wollen wir ein klares Zeichen für den Solarstandort Brandenburg setzen“, sagte Hasan Kaygusuz, Geschäftsführender Gesellschafter von Ka-Energy. „Dazu haben wir hochwertige Komponenten aus bewährten Fertigungen ausgewählt. Wir investieren insgesamt rund 1,8 Millionen Euro in den Solarpark und sorgen mit der lokal gegründeten Zweckgesellschaft zudem dafür, dass auch die Steuereinnahmen direkt in die Region fließen.“

Das 3,5 Hektar große Areal – eine Fläche größer als das Terminal des neuen Flughafens Berlin Brandenburg – befindet sich unmittelbar vor den Toren des Naturparks Nuthe-Nieplitz. Hier erzeugt die Solarpark Felgentreu/Zinnaer Straße GmbH mit den rund 6.512 auf der Fläche montierten Modulen sauberen Sonnenstrom. Davon profitiert auch die Umwelt in der Region: pro Jahr vermeidet der Solarpark die Emission von etwa 1.400 Tonnen des schädlichen Treibhausgases CO₂ – das entspricht dem Ausstoß von etwa 750 Autos im Jahr.

Doch nicht nur auf dem Gelände der Mülldeponie, sondern auch in ganz Brandenburg ist die solare Energiewende bereits in vollem Gang: Allein in den letzten acht Jahren hat sich die im Bundesland produzierte Menge an Solarstrom um das etwa 21-fache erhöht. Die Sonne versorgt in der Region schon jetzt rund 100.000 Haushalte und hat noch weiteres Potenzial –es gibt noch viele ungenutzte Flächen, die für Solarstromerzeugung bestens geeignet sind. Allein in Teltow-Fläming sind 19,1% der Flächen kontaminiert und eignen sich letztlich wirtschaftlich nur noch für Solarstromerzeugung.

Presseanfragen:

Ka-Energy Solutions GmbH
Hasan Kaygusuz

Tel. +49 (0) 30 64827358
Fax. +49 (0) 30 91548490
hkaygusuz@ka-energy.com

Juliusstrasse 52
12051 Berlin / Germany
www.ka-energy.com

Über Ka-Energy Solutions GmbH

Die **Ka-Energy** ist ein international agierendes Unternehmen im Bereich der Erneuerbaren Energien. Tätigkeitsschwerpunkte sind Realkapitalanlagen der Solarenergie, sowie die Planung, der Bau und Betrieb der Anlagen.

Unser Unternehmen zeichnet sich durch Fachkompetenz und professionellen Service in den Bereichen Engineering und Ausführung aus.

Unsere Planungsabteilung bündelt aktuelles Wissen und arbeitet ziel- und projektorientiert mit Partnern und Investoren.

Wir erarbeiten für Sie maßgeschneiderte Lösungen für Dach- und Freiflächenanlagen. Dabei kooperieren wir mit führenden Unternehmen der Photovoltaikbranche.

Vision

Ka-Energy widmet sich aus voller Überzeugung dem Ziel, die Sonne als primäre Kraft und Wärmequelle für die weltweite Energieversorgung zu nutzen.

Mission

Wir leisten unseren Beitrag für eine nachhaltige Entwicklung nach bestem Wissen und Gewissen.

Presseanfragen:

Ka-Energy Solutions GmbH
Hasan Kaygusuz

Tel. +49 (0) 30 64827358
Fax. +49 (0) 30 91548490
hkaygusuz@ka-energy.com

Juliusstrasse 52
12051 Berlin / Germany
www.ka-energy.com