

Pressemitteilung

## Spatenstich: IBC SOLAR beginnt Bau von Freiflächen-Projekt in Seßlach

*Zuschlag für 10 Megawatt-Solarpark wurde im Rahmen eines bundesweiten Ausschreibungsverfahrens erteilt*

**Bad Staffelstein/Seßlach, 02. September 2016 – Die IBC SOLAR AG, ein weltweit führendes Systemhaus für Photovoltaik (PV) und Energiespeicher, hat mit dem Bau eines Solarparks in Seßlach (Landkreis Coburg, Oberfranken) begonnen. Das Projekt mit einer Nennleistung von zehn Megawatt wird im Rahmen des bundesweiten Ausschreibungsverfahrens für sogenannte Ackerflächen in benachteiligten Gebieten errichtet. Der gewonnene Solarstrom wird regional verbraucht und sichert der Stadt Seßlach sowie den benachbarten Gemeinden eine umweltfreundliche Energieversorgung für rund 3.500 Haushalte pro Jahr. Die Fertigstellung ist für Herbst 2016 vorgesehen.**



Bundesweit wurden 2016 nur zehn Acker-Standorte mit jeweils maximal zehn Megawatt zugelassen. Ausschlaggebend für den Erfolg des Gebots von IBC SOLAR war die ideale Lage des Standorts: Die 17 Hektar große Fläche befindet sich in der Nähe des bereits bestehenden Umspannwerks. Dadurch kann der Solarstrom zu sehr günstigen Kosten erzeugt und direkt in das Übertragungsnetz eingespeist werden. „Ich freue mich sehr, dass Seßlach bei einer bundesweiten Ausschreibung zum Zuge gekommen ist. Dabei profitieren wir mit IBC SOLAR von der langjährigen Erfahrung eines Projektierers aus dem Nachbarlandkreis“, so Wolfgang Pfister, 2. Bürgermeister von Seßlach, der auch den symbolischen ersten Spatenstich vornahm.

Durch die umweltfreundliche und regionale Energiegewinnung spart die Stadt Seßlach jährlich rund 5.900 Tonnen klimaschädliches CO<sub>2</sub> ein. Hinzu kommen Gewerbesteuererinnahmen ab

dem ersten Betriebsjahr. „Das Beispiel Seßlach zeigt, dass in Deutschland noch viel Potential für Solarstrom steckt. Die Energiewende benötigt viel mehr Projekte in dieser Größenordnung – dazu muss die Bundespolitik aber an den richtigen Stellschrauben drehen“, so Udo Möhrstedt, Gründer und Vorstandsvorsitzender der IBC SOLAR AG.

Für 2016 plant IBC SOLAR den Bau einer weiteren Freiflächen-Anlage in der Region Coburg: Die Bundesnetzagentur gab dem Projektierer den Zuschlag für eine weitere zehn Megawatt große Anlage in Birkig. Damit gehen allein 20 Megawatt der in diesem Jahr bundesweit bezuschlagten 70 Megawatt in die Region Coburg.

*Bildunterschrift (v.l.n.r.): Oliver Partheymüller (Projektentwickler IBC SOLAR), Udo Möhrstedt (CEO IBC SOLAR), Bernd Vogt (Geschäftsleiter Stadt Seßlach), Wolfgang Pfister (2. Bürgermeister Seßlach), Christian Gunsenheimer (stv. Landrat LK Coburg), Thomas Engel (Regierung von Oberfranken).*

#### Details zum Projekt:

Ort:	Seßlach, Deutschland
Leistung der Anlage:	10.000 kWp
Stromproduktion:	10.100.000 kWh/a
CO2 Reduktion:	5.898 Tonnen/a
Strom für:	ca. 3.551 Haushalte/a
Fläche:	17 Hektar
Investition	ca. 9 Mio. Euro
Planer und Betreiber:	IBC SOLAR AG

#### Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein führender globaler Anbieter für Energielösungen und Dienstleistungen im Bereich Photovoltaik und Energiespeicher. Das Unternehmen bietet solare Komplettlösungen an und deckt das komplette Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Photovoltaik-Anlagen ab. IBC SOLAR hat bis heute weltweit Photovoltaik-Anlagen mit einer Leistung von über 3 Gigawatt implementiert. Ihr Umfang reicht von Solarparks, die Strom ins Netz einspeisen, über Eigenverbrauchsanlagen für Gewerbetreibende und Privathaushalte bis hin zu netzunabhängigen Photovoltaik-Systemen und Quartierspeichern. IBC SOLAR vertreibt seine Photovoltaik-Komponenten und -Systeme über ein dichtes Netz von Fachpartnern. Als Projektentwickler und Generalunternehmer plant, realisiert und vermarktet der Photovoltaik-Spezialist weltweit solare Großprojekte. Durch technische Betriebsführung und Monitoring stellt IBC SOLAR eine optimale Leistung der Solarparks sicher.

IBC SOLAR wurde 1982 in Bad Staffelstein von Udo Möhrstedt gegründet, der das Unternehmen bis heute als Vorstandsvorsitzender führt. Das Systemhaus ist mit mehreren Regionalgesellschaften international vertreten und wird von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein weltweit gesteuert.

Sonnenstrom  
mit System



**Pressekontakt**

IBC SOLAR AG

Iris Meyer (Pressereferentin)

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: +49 9573 / 92 24 780

[iris.meyer@ibc-solar.de](mailto:iris.meyer@ibc-solar.de)

FleishmanHillard Germany GmbH

Carolin Westphal / Eric Claaßen / Veronika Seifried

Blumenstraße 28

80331 München

Tel.: +49 89 / 230 316 - 0

[ibc.de@fleishmaneuropa.com](mailto:ibc.de@fleishmaneuropa.com)