

Intersolar: IBC SOLAR macht Kommunen zu Akteuren der Energiewende

Mit Kommunal-Solarparks gelingt Gemeinden und Städten der Einstieg in die regionale Stromproduktion

Bad Staffelstein, 02. Mai 2019 – IBC SOLAR, ein weltweit führendes Systemhaus für Photovoltaik (PV) und Energiespeicher, bietet Städten, Gemeinden und regionalen Stadtwerken im Rahmen ihrer kommunalen Energielösungen mit dem Konzept des Kommunal-Solarparks eine unkomplizierte Möglichkeit, selbst zu Betreibern von Solarprojekten zu werden.

Speziell für Gemeinden, kommunale Eigenbetriebe und regionale Stadtwerke hat IBC SOLAR das Konzept des Kommunal-Solarparks entwickelt. Diese können so geeignete Flächen für die Produktion von Solarstrom nutzen und damit Einnahmen für den kommunalen Haushalt generieren. Das Besondere: Die Kommune wird als Betreiber des Solarparks selbst zum Akteur der Energiewende und profitiert direkt von den Einnahmen, die ein Solarpark über mindestens 20 Jahre hinweg generiert. Anders als bei den meisten Solarprojekten auf der Freifläche übernimmt die Kommune hier nicht nur die Rolle der Genehmigungsinstanz oder der Verpächterin von Flächen. Stattdessen ist sie nach Fertigstellung des Solarparks auch für dessen Betrieb verantwortlich.

Der Vorteil von Projekten mit einer Größe von 750 kWp ist, dass sie im Rahmen des aktuellen EEG mit derzeit 8,08 Cent pro Kilowattstunde für 20 Jahre (plus Jahr der Inbetriebnahme) vergütungsfähig sind und kostenoptimiert als Bestandteil von PV-Anlagenparks realisiert werden können. Kommunal-Solarparks zeichnen sich durch eine hohe Wirtschaftlichkeit aus und tragen über eine umweltfreundliche Stromerzeugung hinaus zur ökologischen Aufwertung vieler Flächen bei. Die geringen Investitionskosten passen gut zu den finanziellen Möglichkeiten von Kommunen.

Für die Gemeinde Marnitz in Mecklenburg-Vorpommern hat IBC SOLAR 2018 einen Kommunal-Solarpark realisiert. Hier kam auch erstmalig das besondere finanzielle Konzept zum Tragen: So bietet IBC SOLAR zusätzlich zur Projektentwicklung und der Errichtung auch die Vorfinanzierung an. Auf Wunsch unterstützt das Systemhaus zudem bei der langfristigen Finanzierung mit Finanzierungsquoten von bis zu 100% sowie bei der Abstimmung mit der Kommunalaufsicht. Die Kommune übernimmt den Park erst, wenn er komplett fertig ist und trägt keine finanziellen Risiken in der Planungs- und Bauphase. Das ist insbesondere für Kommunen mit begrenzten finanziellen Ressourcen ein wichtiger Punkt.

Auf der Intersolar Europe (15. bis 17. Mai 2019 in München), der europäischen Leitmesse für Solartechnologie, stellt IBC SOLAR erneut das Konzept der Kommunal-Solarparks vor. Besucher finden den Stand des Unternehmens in Halle A3, Ausstellungsplatz 470 und 670.

Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein führender globaler Anbieter von Lösungen und Dienstleistungen im Bereich Photovoltaik und Energiespeicher. Das Unternehmen bietet Komplettsysteme an und deckt das gesamte Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Photovoltaik-Anlagen ab. Das Angebot umfasst Solarparks, Eigenverbrauchsanlagen für Gewerbebetriebe und Privathaushalte, netzunabhängige Photovoltaik-Systeme und Diesel-Hybrid-Lösungen. Als Projektentwickler und Generalunternehmer plant, realisiert und vermarktet IBC SOLAR weltweit solare Großprojekte. Das herstellerunabhängige Systemhaus garantiert bei allen Projekten höchste Qualität und hat weltweit aktuell Photovoltaik-Anlagen mit einer Leistung von 4,2 Gigawatt implementiert. IBC SOLAR arbeitet mit einem dichten Netz von Fachpartnern zusammen und unterstützt diese mit eigenen Software-Tools zur Planung und Auslegung von netzgekoppelten Anlagen inklusive Speicher. Für Energieversorger, Stadtwerke und Anbieter von Photovoltaik-Lösungen bietet IBC SOLAR maßgeschneiderte Pakete. Durch technische Betriebsführung und Monitoring stellt das Unternehmen die 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 in Deutschland ein Vorreiter der Energiewende und setzt sich speziell für Energiegenossenschaften mit eigens geplanten Bürger-Solarparks ein. International ist das Unternehmen mit mehreren Regionalgesellschaften, Vertriebsbüros und Partnerunternehmen in über 30 Ländern tätig.

Pressekontakt

IBC SOLAR AG

Annika Groenewold (Pressereferentin)

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: +49 9573 / 92 24 782

presse@ibc-solar.de