

IBC Solar Drei Parks in drei Monaten

[21.9.2015] Die Unternehmen Main-Spessart-Solar und IBC SOLAR haben in Bayern drei Photovoltaik-Kraftwerke in drei Monaten fertiggestellt.

IBC Solar, das Systemhaus für Photovoltaik, hat für seinen zertifizierten Fachpartner, das Unternehmen Main-Spessart-Solar, drei schlüsselfertige Photovoltaik-Kraftwerke in Bayern errichtet. Laut Unternehmensangaben haben die Freiflächen-Solarparks zusammen eine Spitzenleistung von rund zehn Megawatt und wurden innerhalb von nur drei Monaten ans Netz gebracht. Für den Projektierer Main-Spessart-Solar war dies besonders wichtig. Alle Solarparks sollten frühestmöglich fertiggestellt werden, um noch den maximalen Einspeisetarif nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) zu erhalten. Laut der Meldung konnten die Renditen der Solarparks damit optimiert werden. Zwei Solarparks mit jeweils 1,4 Megawatt Leistung entstanden in den Kommunen Schöllkrippen und Mönchberg. In der Stadt Marktheidenfeld wurden zwei Flächen entlang der Autobahn A3 mit Solarmodulen mit einer Gesamtleistung von 6,7 Megawatt Spitzenleistung bebaut. "Für uns war es besonders wichtig, die Gemeinden mit einzubinden. Die Resonanz, die wir bekommen haben, war durchweg positiv", sagt Bernd Büttner, Geschäftsführer von Main-Spessart-Solar. "Besonders freuen wir uns darüber, dass wir die größte der drei Anlagen als Bürgersolarpark führen werden. Daran können sich Einwohnerinnen und Einwohner von Marktheidenfeld und aus der näheren Umgebung exklusiv beteiligen." (ma)

<http://www.abc-solar.de>

<http://www.main-spessart-solar.de>

Stichwörter: Solarthermie, Photovoltaik, IBC SOLAR, Main-Spessart-Solar

Bildquelle: IBC Solar

Quelle: www.stadt-und-werk.de