

Solarpark Bubach erfüllt alle Erwartungen

Nach einer Bauzeit von rund drei Monaten ist der Solarpark Bubach ans öffentliche Netz gegangen. Mit einer elektrischen Leistung von 2,885 Megawatt_{peak} werden künftig 2.700.000 kWh Solarstrom im Jahresdurchschnitt produziert.

Seit Ende März produziert der Solarpark Strom und der Probetrieb wurde erfolgreich abgeschlossen. Nun liegt ein Gutachten zur Abnahmebegleitung vor, das die Leistungsfähigkeit der Anlage und die Qualität der ausgeführten Arbeiten voll bestätigt. Der Solarpark hat seit April schon über 1.800.000 kWh Strom ins Netz eingespeist und wird damit das gesetzte Jahresziel übertreffen.

SKW Bubach / Calmesweiler Anlagenübersicht

Datum:
01.09.2014

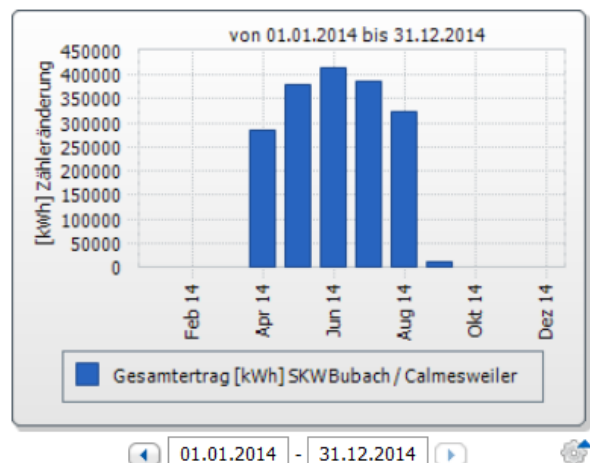
Energie:
1.835.126,30 kWh



CO2 Vermeidung:
1.284.588,41 kg



Vergütung:
EUR 173.786,46



www.buergerenergieeppelborn.de

Beteiligungsinfo: bee@eppelborn.de