

Doric Green Power GmbH & Co. KG



Zwei Biogasanlagen des Portfolios wurden Mitte 2017 veräußert. Die Beteiligungsgesellschaft wird mit den verbleibenden fünf Anlagen fortgeführt.

Der langfristige wirtschaftliche Erfolg wird, außer von der dauerhaften technischen Zuverlässigkeit der Anlagen, insbesondere von den zukünftigen Witterungsbedingungen sowie den für den Betrieb der Biomethananlage wesentlichen Kostenpositionen (insbesondere Substrate) abhängen.

Eckdaten		Abweichungsanalyse
Angaben zur Beteiligungsgesellschaft		Der Emissionsprospekt beinhaltet keine konkreten Projekte und somit auch keine jährlichen Planwerte. Ein aussagekräftiger Soll-Ist-Vergleich ist daher nicht möglich.
Rechtsform	GmbH & Co. KG	
Eigenkapital	26.890 TEUR	
Einkunftsart	Gewerbebetrieb	
Komplementär	Doric Power GmbH	

Angabe zu den Anlageobjekten				
Anlagentyp	Standort	Bundesland	Leistung	Inbetriebnahme
Biomethan	Schöpstal	Sachsen	2,7 MW _{el} ¹	2011
Photovoltaik	Hollenbach	Bayern	3,7 MWp	2009
Photovoltaik	Marktheidenfeld	Bayern	5,6 MWp	2010
Photovoltaik	Oberottmarshausen	Bayern	0,97 MWp	2010
Photovoltaik	Sonnewalde	Brandenburg	1,5 MWp	2010

¹Bis zu 10 Millionen m³ Rohbiogas entsprechen zirka 2,7 MW_{el}.

Die vier Photovoltaikanlagen und die Biomethananlage des Investitionsportfolios erzeugen jährlich rund 12,7 Millionen kWh Strom und 5,4 Millionen Kubikmeter veredeltes Biomethan. Damit können rund 2.900 Durchschnittshaushalte mit Strom und 3.000 Durchschnittshaushalte mit Gas versorgt werden. Der Investitionserfolg ist im Wesentlichen von den Ergebnissen der einzelnen Projekte abhängig.

Erfolg durch Erfahrung

Doric GmbH

Berliner Straße 114 - 116

63065 Offenbach am Main

Tel. +49 69 247559 100

www.doric.com