



UNSERE PROJEKTE



SOLARPARK **ANDRIA**

Standort: Provinz Bari, Italien
Installierte Leistung: 997 kWp
Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **ANDROMEDA**

Standort: Provinz Latium, Italien

Installierte Leistung: 11.051 kWp

Erwerbsjahr: 2010, (verkauft)



SOLARPARK **ANNA ROSA**

Standort: Provinz Lecce, Italien

Installierte Leistung: 999 kWp

Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)

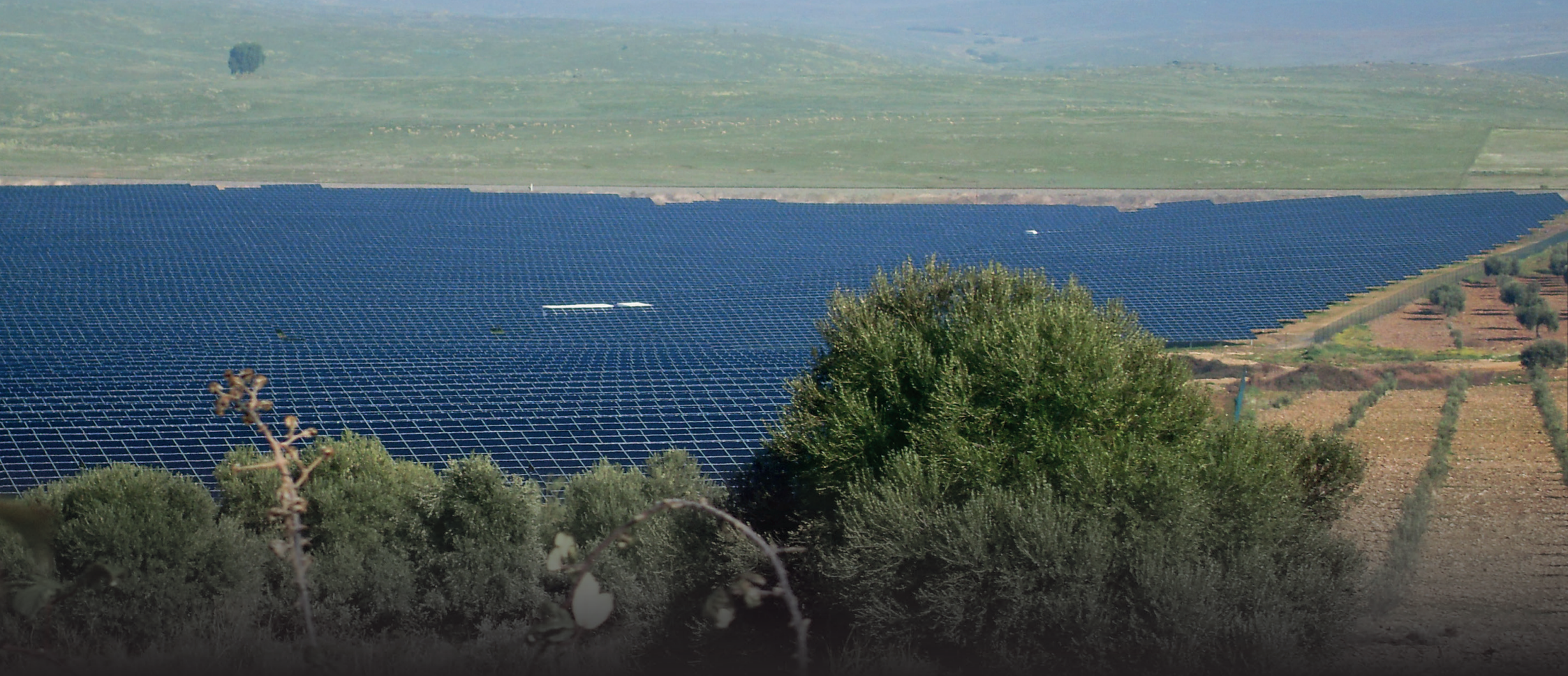


SOLARPARK **ANTEQUERA**

Standort: Provinz Málaga, Spanien

Installierte Leistung: 2.002 kWp

Erwerbsjahr: 2008, (verkauft)



SOLARPARK **BADAJOS**

Standort: Provinz Badajoz, Spanien

Installierte Leistung: 26.324 kWp

Erwerbsjahr: 2010



SOLARPARK **BAGNARELLI**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 929 kWp

Erwerbsjahr: 2011



SOLARPARK **BAGNARELLI GIOVANNA**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 924 kWp

Erwerbsjahr: 2011



SOLARPARK **BEERWALDE**

Standort: Thüringen, Deutschland

Installierte Leistung: 5.300 kWp

Erwerbsjahr: 2015



SOLARPARK **BRANCIA**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 913 kWp

Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **BRINDISI BLUE**

Standort: Provinz Brindisi, Italien

Installierte Leistung: 994 kWp

Erwerbsjahr: 2010, (verkauft)



SOLARPARK **BRINDISI YELLOW**

Standort: Provinz Brindisi, Italien

Installierte Leistung: 972 kWp

Erwerbsjahr: 2010, (verkauft)



SOLARPARK **CAPUTO RITA**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 888 kWp

Erwerbsjahr: 2012



SOLARPARK **CARAF** ANNA

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 905 kWp

Erwerbsjahr: 2011



SOLARPARK **CARAF** ANTONIO

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 923 kWp

Erwerbsjahr: 2011



PROJEKT **CARAVACA**

Standort: Provinz Murcia, Spanien

Geplante Leistung: 10 MWP

Erwerbsjahr: 2021



SOLARPARK **CENTOLA 1**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 980 kWp

Erwerbsjahr: 2011



SOLARPARK **CENTOLA 2**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 970 kWp

Erwerbsjahr: 2011

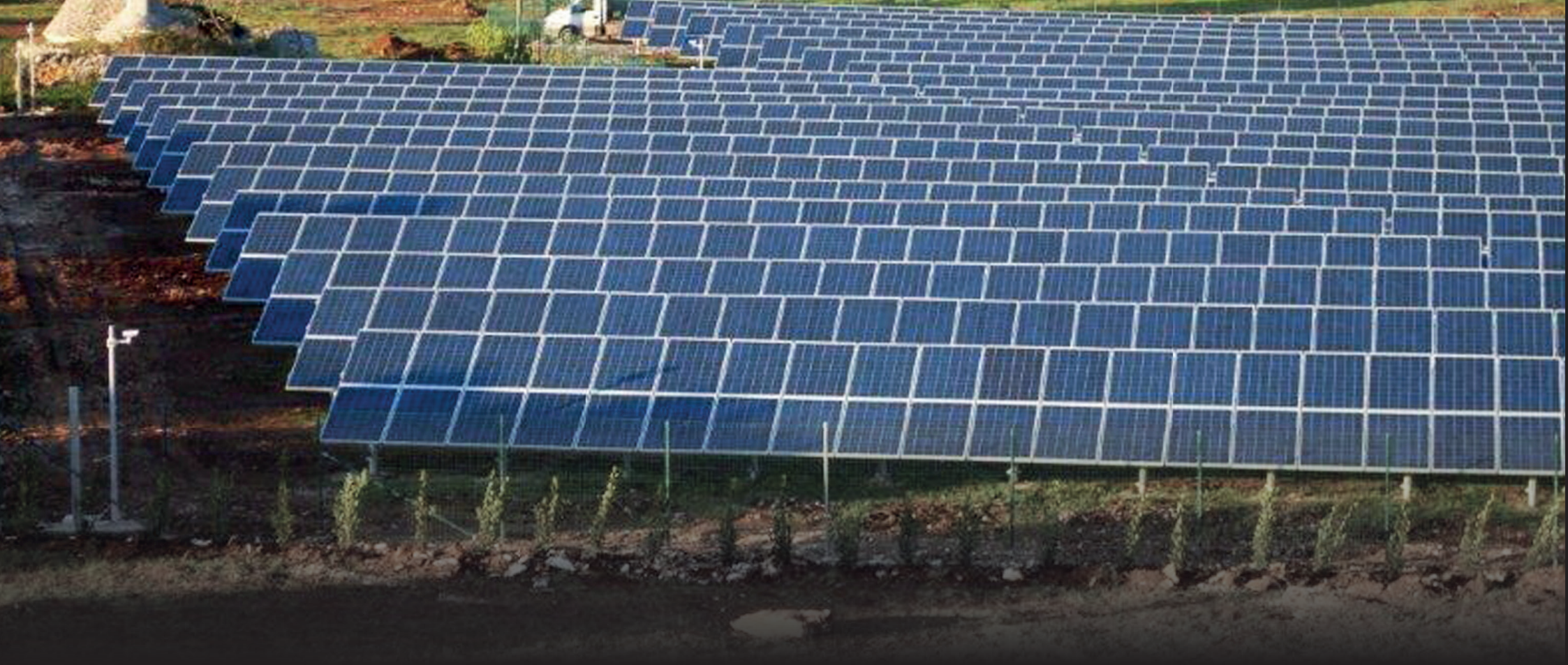


SOLARPARK **FRANCAVILLA FONTANA**

Standort: Provinz Brindisi, Italien

Installierte Leistung: 950 kWp

Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **FRANCAVILLA RED**

Standort: Provinz Brindisi, Italien

Installierte Leistung: 744 kWp

Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **FRIEDERSDORF**

Standort: Sachsen-Anhalt, Deutschland

Installierte Leistung: 2.800 kWp

Erwerbsjahr: 2014



SOLARPARK **GARAFALO**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 999 kWp

Erwerbsjahr: 2009, (verkauft)



SOLARPARK **GENTERODE** (Buy Side Advisory)

Standort: Thüringen, Deutschland

Installierte Leistung: 9.562 kWp

Erwerbsjahr: 2023



PROJEKT **GRETTSTADT**

Standort: Bayern, Deutschland

Geplante Leistung / Netzanschluss: 20 MWp / Q1 2027



SOLARPARK **KUMHAUSEN** (Buy Side Advisory)

Standort: Bayern, Deutschland

Installierte Leistung: 5132 kWp

Erwerbsjahr: 2023



SOLARPARK LOS PALACIOS

Standort: Provinz Sevilla, Spanien

Installierte Leistung: 2.009 kWp

Erwerbsjahr: 2008, (verkauft)



SOLARPARK **LUCIANI**

Standort: Provinz Foggia Italien

Installierte Leistung: 924 kWp

Erwerbsjahr: 2009, (verkauft)



SOLARPARK **MANNA LUCIA**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 763 kWp

Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK MONTALTO

Standort: Provinz Viterbo, Italien
Installierte Leistung: 51.001 kWp
Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **NEUZELLE**

Standort: Sachsen-Anhalt, Deutschland

Installierte Leistung: 1.028 kWp

Erwerbsjahr: 2016



SOLARPARK **NEUZELLE**

Standort: Brandenburg, Deutschland

Installierte Leistung: 4.990 kWp

Erwerbsjahr: 2016

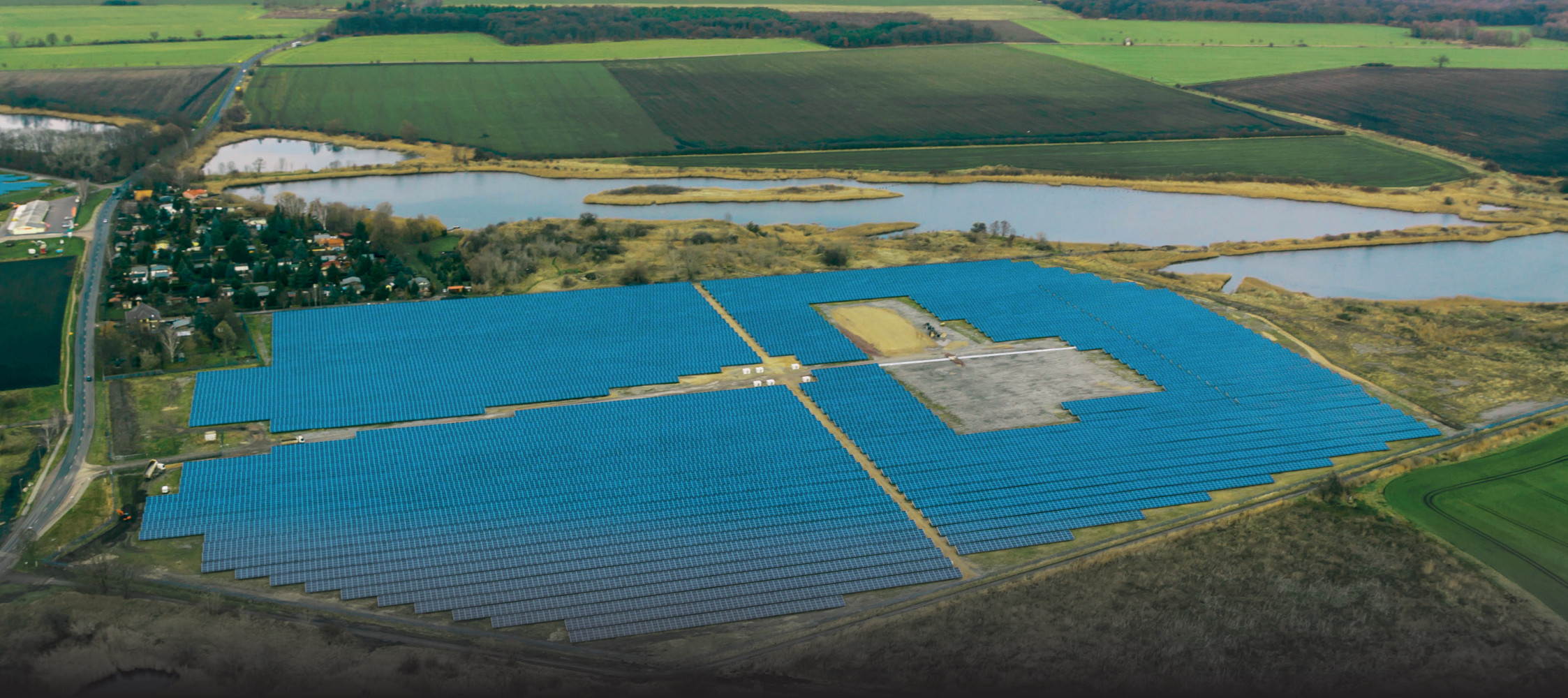


SOLARPARK **NORDEN**

Standort: Niedersachsen, Deutschland

Installierte Leistung: 4.004 kWp

Erwerbsjahr: 2017



SOLARPARK **OSTERNIENBURG**

Standort: Sachsen-Anhalt, Deutschland

Installierte Leistung: 9.997 kWp

Erwerbsjahr: 2014



SOLARPARK **RAGUSA**

Standort: Sizilien, Italien

Installierte Leistung: 4.003 kWp

Erwerbsjahr: 2009, (verkauft)



SOLARPARK **RISICATA**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 973 kWp

Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **ROTTHALMÜNSTER**

Standort: Bayern, Deutschland
Installierte Leistung: 11.113 kWp
Erwerbsjahr: 2021



SOLARPARK **STROHKIRCHEN**

Standort: Mecklenburg-Vorpommern, Deutschland

Installierte Leistung: 4.112 kWp

Erwerbsjahr: 2014



SOLARPARK **TALAYUELA**

Standort: Cáceres, Spanien
Installierte Leistung: 21.400 kWp
Erwerbsjahr: 2022



SOLARPARK **TROIA 1**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 998 kWp

Erwerbsjahr: 2011



SOLARPARK **TROIA 3**

Standort: Provinz Foggia, Italien
Installierte Leistung: 1.000 kWp
Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **TROIA 7**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 996 kWp

Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **TROIA 10**

Standort: Provinz Foggia, Italien

Installierte Leistung: 996 kWp

Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **VINIAMARI**

Standort: Provinz Lecce, Italien
Installierte Leistung: 997 kWp
Erwerbsjahr: 2011, (verkauft)



SOLARPARK **WEITGENDORF**

Standort: Brandenburg, Deutschland

Installierte Leistung: 8.614 kWp

Erwerbsjahr: 2015



WINDPARK **BORNE**

Standort: Sachsen-Anhalt, Deutschland

Installierte Leistung: 20.400 kW

Erwerbsjahr: 2018



WINDPARK **CHÜDEN**

Standort: Sachsen-Anhalt, Deutschland

Installierte Leistung: 10.350 kW

Erwerbsjahr: 2018



WINDPARK **DÜSTE ZWEI**

Standort: Niedersachsen, Deutschland

Installierte Leistung: 11.750 kW

Erwerbsjahr: 2017



WINDPARK **DÜSTE ZWEI**

Standort: Niedersachsen, Deutschland

Installierte Leistung: 11.750 kW

Erwerbsjahr: 2018



WINDPARK **FOHREN LINDEN**

Standort: Niedersachsen, Deutschland

Installierte Leistung: 12.800 kW

Erwerbsjahr: 2015



WINDPARK **HALLE**

Standort: Nordrhein-Westfalen, Deutschland

Installierte Leistung: 3.000 kW

Erwerbsjahr: 2016



WINDPARK **HAUNETAL** (Buy Side Advisory)

Standort: Hessen, Deutschland

Installierte Leistung: 8.400 kW

Erwerbsjahr: 2022



WINDPARK **IVEN**

Standort: Mecklenburg-Vorpommern, Deutschland

Installierte Leistung: 3.000 kW

Erwerbsjahr: 2018



WINDPARK **LAUDA-HECKFELD**

Standort: Baden-Württemberg, Deutschland

Installierte Leistung: 6.900 kW

Erwerbsjahr: 2020



WINDPARK **LAUDA HECKFELD II**

Standort: Baden-Württemberg, Deutschland

Installierte Leistung: 5.600 kW

Erwerbsjahr: 2024



WINDPARK **NAUEN**

Standort: Brandenburg, Deutschland

Installierte Leistung: 2.300 kW

Erwerbsjahr: 2018



WINDPARK **OBERNHEIM-KIRCHENARNBACH**

Standort: Rheinland-Pfalz, Deutschland

Installierte Leistung: 6.600 kW

Erwerbsjahr: 2014



WINDPARK **PERL**

Standort: Saarland, Deutschland

Installierte Leistung: 18.000 kW

Erwerbsjahr: 2017



WINDPARK **PERL II** (Buy Side Advisory)

Standort: Saarland, Deutschland

Installierte Leistung: 5.600 kW

Erwerbsjahr: 2023



WINDPARK **SCHLÜCHTERN** (Buy Side Advisory)

Standort: Hessen, Deutschland

Installierte Leistung: 8.400 kW

Erwerbsjahr: 2022



WINDPARK **ZÖTHEN**

Standort: Thüringen, Deutschland

Installierte Leistung: 6.900 kW

Erwerbsjahr: 2017



aream Group

Kesselstraße 3 | 40221 Düsseldorf | Medienhafen

Telefon +49 (0) 221 30206042

Fax +49 (0) 221 30206049

www.arem.de