



Firmenprofil ENERPARC AG

Dezember 2022

Erfahrener Photovoltaik-Spezialist



Fokus

- Seit 2008 Pionier der Solarenergie im Bereich Projektentwicklung, Planung, Ausführung, Betrieb

Erfahrung

- Team von über 320 Mitarbeitern, davon 100 Ingenieuren, mit breitem internationalen Erfahrungsschatz in der PV

Referenzen

- Mehr als 3.700 MW installierter Stromleistung in Europa, Indien, USA, Osteuropa und Asien

Marktzugang

- Führender Energieerzeuger mit eigenem Energiehandelsunternehmen und eigenem Kraftwerkspark von 2.600 MW

Kernkompetenzen – Alles aus einer Hand



Flächenauswahl
& -bewertung



Entwicklung, Planung
& Projektsteuerung



Einkauf &
Errichtung



Netz-
anschluss



Betrieb &
Wartung



Energie-
management



Abbau &
Flächenrückgabe

Projektentwicklung (PE)

- Initiator von Projekten, Koordination zwischen aktiven Entscheidern wie Gemeinden und Flächeneigentümern

Einkauf & Errichtung (EPC)

- Höchste Ansprüche im Bereich Beratung, Planung, Baukoordination bis hin zur plangerechten Fertigstellung

Betriebsführung & Wartung (O&M)

- Optimale Erträge und maximale Rendite durch eigene technische Betriebsführung und eigenem Service-Team

Kraftwerksbetreiber (IPP)

- Investitionen in eigene PV-Parks und somit einer der größten deutschen unabhängigen Energieversorger im Bereich Solar

Highlights



100 % im Besitz des Managements

- Strategie einer schlanken, dynamischen Organisation

2.600 MWp im eigenen Kraftwerkspark

- Führender, unabhängiger Energieerzeuger in Photovoltaik



2.850 MWp an Wartungsverträgen

- Führender Dienstleister im Bereich Betriebsführung (O&M) in Europa

3.700 MWp ans Netz angeschlossen

- Ausführungskapazität (EPC) von mehr als 100 MW pro Monat



Größte PPA-Fläche für Enerparc

- Fertigstellung von 90 MWp auf einer Fläche von 92 ha in Gaarz (Plau am See)

PPA mit Deutscher Bahn

- Langfristiger Stromabnahmevertrag über 30 Jahre



Christoph Koeppen, CEO

- Vorstandsvorsitzender, Gesellschafter
- Verantwortung in Projektentwicklung, -Ausführung und -Finanzierung
- MBA und Dipl.-Ing.
- Seit 1999 in der PV-Industrie



Stefan Müller, COO

- Vertriebsvorstand, Gesellschafter
- Verantwortung in Vertrieb, Marketing, Geschäftsentwicklung
- Dipl.-Ing.
- Seit 1997 in der PV-Industrie



Frank Müllejans, CFO

- Finanzvorstand, Gesellschafter
- Verantwortung in Finanzen, Steuern, konzernrelevanten Aktivitäten
- MBA und Dipl.-Kfm.
- Seit 2001 in der PV-Industrie

ENERPARC Gruppe in Deutschland



Sunnic Lighthouse GmbH

- Energiehandelshaus für den eigenen erzeugten Solarstrom
- Vermarktung weiterer Formen Erneuerbarer Energien für externe Kunden



pvwerk GmbH

- Team für Beschaffung, Tiefbau, Installation, Trassenbau und Grünpflege
- Fokus auf Optimierung der Installationszeit & Montagekosten; eigener Fuhrpark



ENERPARC Service GmbH

- Ausführung aller Serviceleistungen rund um die techn. Betriebsführung
- Inspektionen und Wartungsarbeiten mit eigenem Serviceteam





Enerparc Spanien

- Seit 2017 mit Sitz in Madrid und Malaga
- Entwicklung eigener Projekte mit einem lokalen Team
- Aktuell 80 MW auf den Balearen im Bau – verteilt auf 15 Projekte über die Inselgruppe



Enerparc Frankreich

- Seit 2010 mit Sitz in Bordeaux
- Entwicklung eigener Projekte mit einem lokalen Team
- Solarkraftwerk in Marville mit 75 MW auf einem ehemaligen NATO-Flughafen



Enerparc Australien

- Seit 2017 in Sydney mit eigenem Team von Entwicklern aktiv
- Fokus auf PE, EPC und O&M von Solarkraftwerken im mittleren MW-Segment
- Über 250 MW in der Entwicklung; aktuell Projekte mit 84 MW im Bau



Enerparc Niederlande

- Seit 2018 mit einem Joint Venture in den Niederlanden
- Entwicklung von eigenen Projekten
- Erste "Floating" PV-Anlage in 2020 entwickelt und fertiggestellt; aktuell mehr als 250 MW in der Entwicklung



Enerparc Indien

- Seit 2012 in Indien mit eigenem Team von 50 Mitarbeitern
- Fokus auf PE, EPC und O&M von Solar-kraftwerken im Kundensegment „Commercial and Industrial“ in Indien
- ca. 10 Projekte im Bau; mehrere Anlagen im Eigenbestand



Enerparc Portugal

- Seit 2018 zur Entwicklung eigener Projekte in Portugal
- Projektportfolio mit Gesamtkapazität von über 200 MW mit gesicherten Netzzugängen in der Entwicklung
- Baustart der ersten Projekte in Q1/2022

Referenzen: Freilandanlagen weltweit



Zeithain, Deutschland

- 80 MWp Freiland-PV-Anlage
- Projektentwicklung, EPC und O&M
- Bauzeit von 10 Monaten
- Fertigstellung im Juni 2020



Son Corcó, Spanien

- 2,4 MWp Freiland-PV-Anlage
- Projektentwicklung, EPC und O&M
- Bauzeit von 2 Monaten
- Fertigstellung im März 2021



Amman, Jordanien

- 5 MWp Freiland-PV-Anlage
- Projektentwicklung, EPC und O&M
- Bauzeit von 3 Monaten
- Fertigstellung im März 2017

Referenzen: Freilandanlagen auf Flughäfen



Marville, Frankreich

- 75 MWp Freiland-PV-Anlage
- Projektentwicklung, EPC und O&M
- Bauzeit von 6 Monaten
- Fertigstellung im September 2021



Flughafen Delhi, Indien

- 8 MWp Freiland-PV-Anlage
- Planung, Design, EPC und O&M
- Bauzeit auf zwei Projekte verteilt
- Fertigstellung im Dezember 2014



Neuhardenberg, Deutschland

- 88 MWp Freiland-PV-Anlage
- EPC, O&M und Finanzierung
- Bauzeit von 6 Wochen
- Fertigstellung im September 2012



ENERPARC AG

Kirchenpauerstraße 26
20457 Hamburg
+49 (0) 40 7566 449 0
mail@enerparc.com
www.enerparc.de

Vorstand: Christoph Koeppen (CEO), Frank Müllejans, Stefan Müller
Vorsitzender Aufsichtsrat: Dr. Andreas Tietmann
Handelsregister: Amtsgericht Hamburg HRB 112789