

LAUFZEIT WAHLWEISE VON 2 JAHREN UND DREI MONATEN BIS 6 JAHREN UND DREI MONATEN



PV-Park Oranienbaum effektive Erneuerung & Erweiterung

AKTUELL: PROJEKT ORANIENBAUM

STANDORT Oranienbaum-Wörlitz liegt im Landkreis Wittenberg in Sachsen-Anhalt. Der PV-Park Oranienbaum befindet sich am Rande des Industriegebiets des gleichnamigen Stadtteils Oranienbaum.

PROJEKTHINTERGRUND Die zum 1.1.2023 gültigen Veränderungen des Energiesicherungsgesetzes (EnSig-Novelle) zum aktiven Repowering von Photovoltaikanlagen in Deutschland haben der Branche einen erneuten Schub

geben. Durch das aktive Repowering können alte, ineffiziente Solarmodule sowie weitere Bauteile erneuert und damit auch die Gesamtleistung von PV-Anlagen erhöht werden. Die deutsche Solarindustrie hat hier eine vielleicht einmalige Gelegenheit, sich insbesondere in der sich weiter veränderten Lieferkettensituation neu zu platzieren und sich neben den asiatischen Hersteller zu positionieren.

In Deutschland wird das Repowering von Photovoltaikanlagen durch die staatliche Förderung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) unterstützt. Die Errichtung neuer Freiflächenanlagen wird weiterhin über das EEG gefördert.

PROJEKTINFORMATION Das Bestandsprojekt

Oranienbaum ist eines unserer ersten Bestandsprojekte, die im Zuge der EnSig-Novelle auf den neuesten technischen Stand gebracht und erweitert wird. So starten wir mit dem PV-Park Oranienbaum (rd. 8 MW), der in 2023 um ca. 5 MW erweitert wird, nachdem das Repowering der Bestandsanlage umgesetzt ist. Die Ranft Gruppe hat im April 2023 die Baugenehmigung für die Erweiterung um ca. 5 MW und das Repowering der Bestandsanlage mit 8 MW erhalten. Die Bauarbeiten für das Repowering haben in der 15. Kalenderwoche 2023 begonnen.

LEISTUNG VOR UND NACH DEM REPOWERING

KEINE CHANCEN OHNE RISIKEN

Bei dem Beteiligungsangebot handelt es sich um Nachrangdarlehen mit vorinsolvenzlicher Durchsetzungssperre und der Emissionsbezeichnung "Ranft Solar XVIII 2023 - Smart". Die Nachrangdarlehen stellen eine unternehmerische Kapitalanlage dar.

Der Erfolg der Kapitalanlage hängt maßgeblich von der Auswahl der jeweiligen Photovoltaikanlagen und deren Entwicklung ab. Die Nachrangdarlehen werden derzeit nicht an einem geregelten Markt gehandelt und sind daher schwer übertragbar. Der Anleger muss damit planen, sich über die Gesamtlaufzeit nicht von seiner Kapitalanlage trennen zu können.

ÜBERSICHT: ZINSEN PRO JAHR JE NACH GEWÄHLTER LAUFZEIT

LAUFZEIT 2,25 JAHRE = 4,00% P.A.

LAUFZEIT 3,25 | AHRE = 4,60% P.A.

LAUFZEIT 4,25 JAHRE = 5,20% P.A.

LAUFZEIT 5,25 JAHRE = 5,80% P.A.

LAUFZEIT 6,25 JAHRE = 6,40% P.A.

STANDORTE DER SOLAR-PROJEKTE DER RANFT UNTERNEHMENSGRUPPE

IN DEUTSCHLAND UND
ITALIEN SEIT 2008



Hinweis: Diese Kundeninformation enthält nicht alle Angaben, die für eine Anlageentscheidung notwendig sind. Grundlage hierfür ist ausschließlich das Memorandum Nachrangdarlehen mit vorinsolvenzlicher Durchsetzungssperre mit der Emissionsbezeichnung "Ranft Solar XVIII 2023 - Smart" mit den dort beschriebenen Chancen und Risiken, das bei der Ranft Green Energy GmbH zur kostenlosen Ausgabe bereitgehalten wird.