

Solarpark mit „Guter Planung“



In der Entwicklung der Photovoltaik-Freiflächenanlage Kornberg folgen wir dem Standard „Gute Planung - Best Practice für PV-Freilandanlagen“ des Bundesverbands Neue Energiewirtschaft e.V. (bne). Damit gehen wir über die gesetzlichen Anforderungen hinaus und garantieren, dass der Solarpark für alle ein Gewinn ist. Die Gemeinde Oberrot, Sie als Bürgerinnen und Bürger, die Natur und das Klima.

Folgende Punkte haben daher für uns Priorität:



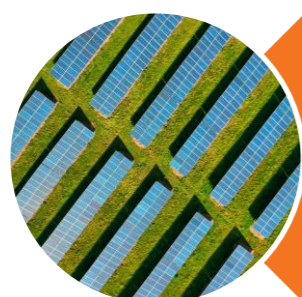
Frühzeitige Kommunikation gegenüber der Gemeinde, Verwaltung, Bürgerinnen und Bürgern



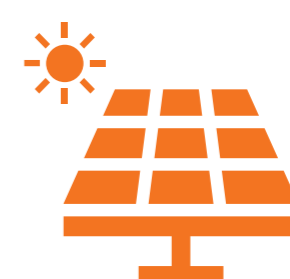
Möglichkeiten der kommunalen und regionalen Wertschöpfung ausnutzen



Gute Landschaftsbildintegration des Solarparks durch Standortauswahl und Heckenpflanzungen



Reduktion der Flächennutzung durch größere Reihenabstände innerhalb der Photovoltaikanlage



Bodenversiegelung unter 0,1% der Gesamtfläche und extensive landwirtschaftliche Nutzung



Steigerung der Artenvielfalt innerhalb der Freiflächenphotovoltaikanlage durch zusätzliche Maßnahmen



RES ist zertifiziert durch den:

bne

Bundesverband
Neue Energiewirtschaft

Mehr Informationen unter:
www.solarpark-kornberg.de

