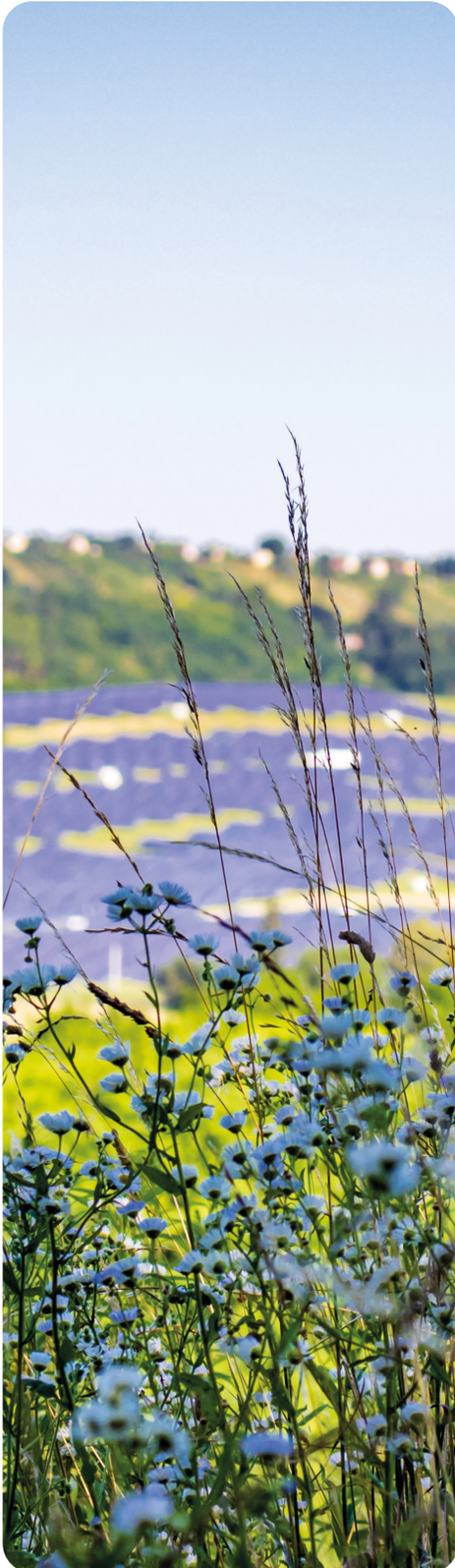


Wir sind NaGa Solar Deutschland

# PHOTOVOLTAIK. NACHHALTIG. GANZHEITLICH.

---



NaGa Solar Deutschland

## GEMEINSAM FÜR EINE ENERGIESICHERE ZUKUNFT

Wir sind einer der führenden Projektentwickler von Photovoltaikanlagen in Deutschland. In unserer Zusammenarbeit mit Flächeneigentümern und Kommunen bilden wir den vollständigen Prozess der Entwicklung ab – von der individuellen Flächenanalyse über das Genehmigungsverfahren bis zur Errichtung, Betriebsführung und Stromvermarktung der Photovoltaikanlage.

Regionale Wertschöpfung und Nachhaltigkeit sind uns sehr wichtig, denn wir leben und arbeiten regional, und involvieren selbstverständlich regionale Firmen bei der Entwicklung und im laufenden Betrieb.

„WAS WIR HEUTE MACHEN,  
ENTSCHEIDET DARÜBER, WIE DIE WELT  
MORGEN AUSSEHEN WIRD.“

## UNSERE STANDORTE



Dresden

Berlin

Rostock

Kiel

Leer

Osnabrück

Trier

Frankfurt am Main  
Hauptsitz

Flächeneingetümer

# PHOTOVOLTAIK-FREIFLÄCHENANLAGEN

In Ihrer Freifläche liegt mehr Potenzial als Sie denken: Mit uns als langfristigem Partner sorgen Sie für eine gesicherte und klimagerechte Zukunft. Verpachten Sie Ihre Fläche und verwandeln Sie gemeinsam mit uns Chancen in Energie.

Wir sind spezialisiert auf Freiflächenanlagen wie Acker, Grünland, stillgelegte Deponien, Kiesgruben, Gewerbegebietsflächen sowie Flächen entlang Autobahnen und Bahnstrecken.

## ARTEN VON FREIFLÄCHENANLAGEN



### ACKER UND GRÜNLAND

Solarparks auf Acker- und Grünflächen weisen eine höhere Produktivität aus als z.B. Dachanlagen.



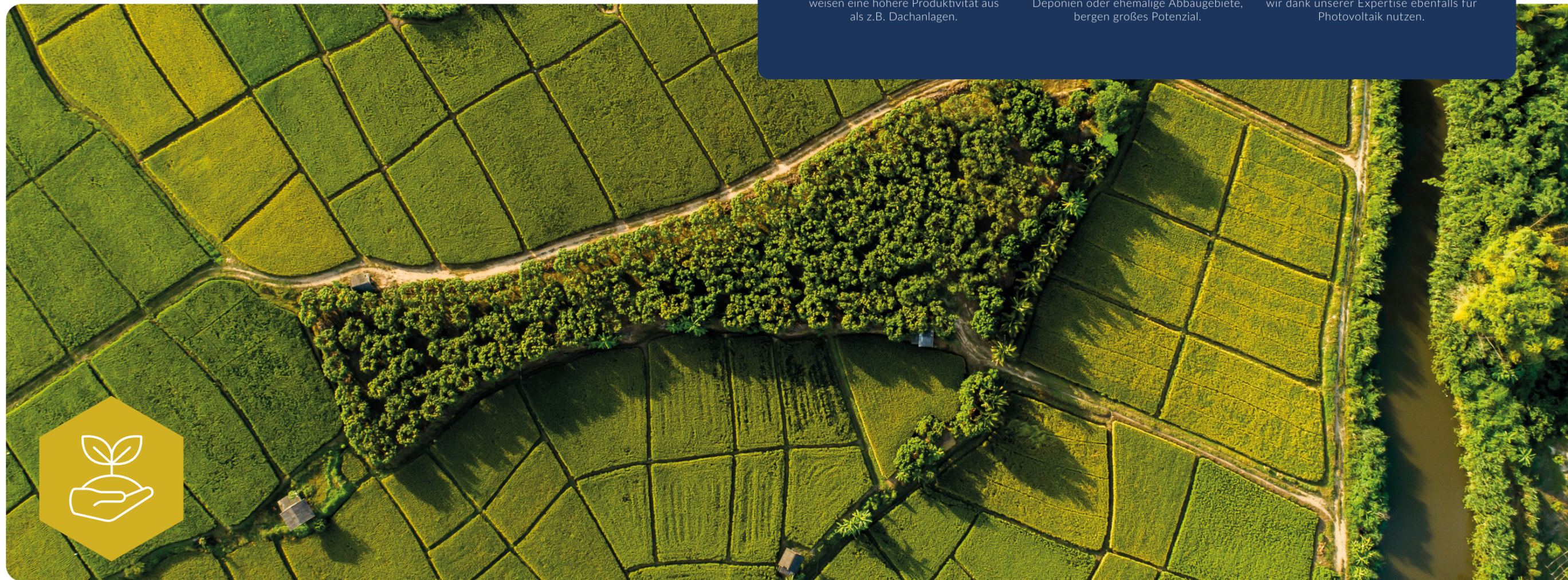
### DEPONIE UND KIESGRUBEN

Brachliegende Flächen, wie stillgelegte Deponien oder ehemalige Abbaugruben, bergen großes Potenzial.



### GEWERBEGEBIETE

Freie Flächen in Gewerbegebieten können wir dank unserer Expertise ebenfalls für Photovoltaik nutzen.





Partnerschaftlich

## IHRE VORTEILE ALS VERPÄCHTER

- ◆ dauerhaftes Einkommen für über 30 Jahre
- ◆ kein Auf- oder Rückbaurisiko
- ◆ Beitrag zur Energiewende
- ◆ Stärkung der Region
- ◆ Schaffung neuer Lebensräume
- ◆ Förderung der Biodiversität
- ◆ Regeneration des Bodens

Regional

## IHRE VORTEILE ALS GEMEINDE

- ◆ Regionale Wertschöpfung
- ◆ Gewerbesteuereinnahmen
- ◆ Förderung sozialer Projekte
- ◆ Beteiligung
- ◆ Verbesserte CO<sub>2</sub>-Bilanz
- ◆ Beitrag zur Energiewende
- ◆ Kostenübernahme
- ◆ Verpachtung



Das NaGa-Prinzip

## SOLARENERGIE ZUKUNFTSFÄHIG WEITERDENKEN

Wir planen unsere Projekte nachhaltig und ganzheitlich. Bei der Entwicklung unserer Solaranlagen legen wir großen Wert auf die Umgebung. Das gilt sowohl für die vorhandene Flora und Fauna als auch für die dort lebenden und arbeitenden Menschen.

Unser Bestreben ist eine langfristige Partnerschaft von mindestens 30 Jahren mit Flächeneigentümern und Gemeinden. Von Anfang an entwickeln wir unsere Projekte mit diesem Ziel im Blick.

### SO EINFACH GEHT'S:

Wir bewerten Ihre Flächen auf Eignung für Photovoltaik. Kostenfrei und unverbindlich. Dann erstellen wir Ihnen ein Pachtangebot. Sobald Sie unser Angebot annehmen, starten wir den weiteren Planungs-, Bau- und Netzanschlussprozess.



#### KONTAKT

Lernen Sie uns kennen und erfahren Sie unverbindlich mehr über uns, unsere Expertise und unsere Solarlösungen.



#### PACHTVERTRAG

Wir werden Partner auf Augenhöhe und schaffen gemeinsam die Chance auf ein klimagerechtes Morgen.



#### FLÄCHENANALYSE

Wir prüfen Ihren Standort und die Optionen für die Umsetzung einer Photovoltaik-Freiflächenanlage.



#### LOS GEHT'S!

Wir entwickeln eine maßgeschneiderte PV-Anlage, errichten und betreiben diese auf der von Ihnen bereitgestellten Fläche.



#### ANGEBOT

Sie erhalten von uns ein individuell zugeschnittenes Angebot für die Verpachtung Ihrer Fläche.



QR CODE SCANNEN &  
KONTAKT AUFNEHMEN

Verlässlichkeit zählt

## STROMVERMARKTUNG EEG & PPA

Unser Gesellschafter Hartree Partners sorgt mit seiner fundierten, langjährigen Expertise für die bestmögliche Vermarktung des durch unsere Photovoltaik-Freiflächenanlagen erzeugten Stroms. Das gelingt durch PPAs mit Industrie, Gewerbe und Versorgern sowie am Großhandelsmarkt.

Wir besitzen über Hartree direkten Zugriff auf Informationen zur Preisbildung und die geopolitische Entwicklung der Strommärkte weltweit. Somit können wir unseren Verpächtern und den Gemeinden sichere Beteiligungen an den Stromerlösen anbieten. Die wirtschaftliche Unabhängigkeit von staatlichen Vergütungen und die vorausschauende Bewertung von Marktrisiken geben uns die Flexibilität, unsere PV-Projekte regional bestmöglich zu gestalten.



Power Purchase Agreements (PPA), oder Stromabnahmeverträge, sind die Antwort auf sinkende staatliche Vergütungen für Erneuerbare Energien bei gleichzeitig steigenden Großhandelspreisen für Strom.

Durch einen langfristigen Vertrag zwischen NaGa Solar (Betreiber der Solaranlage) und dem Stromabnehmer (Verbraucher) werden Strom und Herkunftsnachweise zum Festpreis abgenommen. Auch die PPA-Strukturierung ist hierbei durch NaGa Solar abgedeckt.

Als Partner auf Augenhöhe

## UNSER ENTWICKLUNGSPROZESS



Mit den Beratungsschwerpunkten „Nachhaltige Landnutzung und Biodiversität“ haben wir bisher viele Photovoltaik-Großprojekte in der Umsetzung. Von der individuellen Flächenanalyse über die Planung, Netzanschluss, Fertigstellung und Betriebsführung des Solarparks bis zur Stromvermarktung (EEG & PPA). Wir leben die langfristige Partnerschaft mit Flächeneigentümern und Gemeinden. Bis zu 30 Jahren und darüber hinaus.

### PROJEKTENTWICKLUNG

Wir konzentrieren uns auf das, worauf es wirklich ankommt. Mit Sorgfalt, einem klaren Blick, Rücksicht auf die Natur und die Gemeinde.

### UMSETZUNG

Mehr als 20 Jahre Erfahrung in der Realisierung von PV-Projekten garantieren Ihnen eine professionelle und dennoch individuelle Umsetzung.

### BETRIEB

Sie haben mit uns einen langfristigen Partner, für mehr als 30 Jahre. Auch in der Betriebsphase ist es uns wichtig, regionale Unternehmen einzubinden.



### Im Detail

## PROJEKTENTWICKLUNG

Dank über 20 Jahren Erfahrung im Solarsektor wissen wir, worauf es bei der Entwicklung von PV-Projekten wirklich ankommt.

Etwaige Genehmigungsverfahren und die Sicherung des Netzverknüpfungspunktes sind ebenso Bestandteil unserer Arbeit wie Natur- und Umweltgutachten.

Unsere Projekte legen wir stets offen und beteiligen alle betroffenen Personen und Institutionen an ihnen.

- ◆ Flächensicherung
- ◆ Durchführung des Genehmigungsverfahrens
- ◆ Sicherung des Netzverknüpfungspunktes mit dem Netzbetreiber
- ◆ Natur- und Umweltgutachten
- ◆ Stellungnahmen und Offenlegung
- ◆ Beteiligung von Gemeinden, Flächeneigentümern und Bürgern

### Im Detail

## UMSETZUNG

Die technische Planung, die Beschaffung und die Auswahl der geeigneten Komponenten gehören zur Umsetzung, ebenso wie die technischen Genehmigungen und die Installation.

Auch die Anlagenzertifizierungen sind Bestandteil des Prozesses.

Durch eine gründliche Planung und einen umfassenden Genehmigungsprozess ist die Umsetzung des PV-Freiflächen-Projektes gesichert.

- ◆ Technische Planung
- ◆ Komponentenauswahl und -beschaffung
- ◆ Technische Genehmigungen
- ◆ Anlagenzertifizierung
- ◆ Bauüberwachung
- ◆ Koordination des Netzanschlusses
- ◆ Steuerung der Inbetriebnahme und Übergabe in die Betriebsführung

### Im Detail

## BETRIEB

Auch über die Inbetriebnahme hinaus sind wir Ihr Partner vor Ort. Unser Ziel ist der Betrieb der PV-Anlage über eine Dauer von mindestens 30 Jahren.

Dazu übernehmen wir auch die Wartung, Instandhaltung und Flächenpflege. Die Vermarktung des Solarstroms sichern wir über das EEG oder ein PPA.

Mit unserer umfassenden Kenntnis der Strommärkte sorgen wir dafür, dass alle Beteiligten den größtmöglichen Nutzen aus dem Projekt erzielen.

- ◆ Wartung & Instandhaltung
- ◆ Flächenpflege
- ◆ Technische & kfm. Betriebsführung
- ◆ Stromvermarktung (EEG/PPA)
- ◆ Rückbau



Solarenergie zukunftsfähig weiterdenken

## NAGA SOLAR DEUTSCHLAND GMBH

Schubertstraße 27  
60325 Frankfurt am Main

+49 (0) 69 2002 4844

info@nagasolar.de

www.nagasolar.de

 **AMPYR** Group Company

 NaGa Solar Deutschland

 NaGa Solar DE

 @nagasolar

