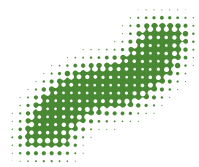


# Mit der vollen Kraft der Sonne

Nutzen Sie die Energie der Sonne und unser Know-how zur Stromerzeugung durch Photovoltaik.



**naturstrom**  
ENERGIE MIT ZUKUNFT

# Ihr nachhaltiger Energiepartner vor Ort

Als Pionier der Energiewende haben wir über 20 Jahre Erfahrung im Ausbau der Erneuerbaren Energien. Heute sind wir der zuverlässige und nachhaltige Energiepartner für Kommunen, Genossenschaften und Privatpersonen in ganz Deutschland – mit zahlreichen Angeboten für die Erzeugung und den Bezug von Ökostrom, Wärme sowie für E-Mobilitäts-Lösungen.

Auch Ihr Sonnenenergie-Projekt planen, realisieren und betreiben wir gerne gemeinsam mit Ihnen vor Ort. Nutzen Sie mit uns jetzt die Chancen umweltfreundlicher, sicherer und effizienter Solarkraft – für nachhaltige Energie mit Zukunft.

## Das zeichnet uns aus

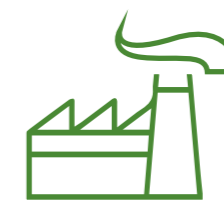
- gemeinsame Projektentwicklung und Betrieb
- gemeinsamer Entwurf eines maßgeschneiderten Konzepts für Ihr Projekt und Ihre Region
- kontinuierliche Transparenz, Kommunikation und Information aller Beteiligten im gesamten Planungsprozess
- Einbindung ortsansässiger Unternehmen für kommunale Wertschöpfung
- Einbindung aller Beteiligten vor Ort
- langfristige Zusammenarbeit auch nach Inbetriebnahme durch gemeinsames Investment
- effiziente Projektentwicklung und -umsetzung
- gemeinsame Finanzierung für Ihre Projekte
- Begleitung von EEG-Ausschreibungen
- Erstellung und Verhandlung von Bauausschreibungen

## Für neue Chancen in Zukunft



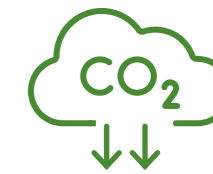
### Nachhaltige Einnahmen

Mit Ihrem eigenen Solarenergie-Projekt erzielen Sie langfristig nachhaltige Einkünfte.



### Lokale Wirtschaftsförderung

Durch die Beauftragung regionaler Unternehmen wird die lokale Wirtschaft unterstützt.



### Optimale CO<sub>2</sub>-Bilanz

Sie reduzieren sofort Ihren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck und schützen das Klima für kommende Generationen.



### Unabhängige Energieerzeugung

Befreien Sie sich von konventionellen Energieanbietern und den steigenden Preisen für fossile Ressourcen.



### Starkes Wir-Gefühl

Finanzielle Beteiligung an den Anlagen durch Bürgerenergiegesellschaften oder individuelle Regionalstromtarife für Bürger:innen.



„Projektentwicklung, Baurealisierung, Betriebsführung, Stromvermarktung – wir bieten Gemeinden, Bürgern und Partnern vor Ort PV- und Windkraft-Kompetenz aus einer Hand an. Gemeinsam erreichen wir, dass der Anteil der Erneuerbaren Energien an der Energieversorgung in Deutschland immer weiter steigt.“

Dr. Thomas E. Banning,  
ehemaliger Vorstandsvorsitzender **naturstrom** AG

# Solarenergie

## Projektierung und Bau

Von der ersten Idee bis zur Inbetriebnahme stehen wir Ihnen bei der Planung, der Projektierung und dem Bau mit einem Rundum-Dienstleistungsangebot oder einzelnen Leistungsbausteinen zur Seite. Gemeinsam mit Ihnen gestalten wir nachhaltige, bürgernahe Energieprojekte und bleiben langfristig ein zuverlässiger Partner.

### Unsere Leistungen

- Ausschreibungen nach EEG
- Vorprüfung auf Standorteignung
- Flächensicherung
- Standortanalyse und -planung
- Genehmigung und Erhalt der Baurechte
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtung
- Projektkauf und Beteiligung
- Finanzierung für die Betriebsphase
- Mitbetrieb als Investor
- Projektumsetzung von Bau bis Inbetriebnahme
- Repowering
- Bürgerenergie und projektbegleitende Öffentlichkeitsarbeit
- Betreibergesellschaft vor Ort möglich



### Solarpark Rottenbach

Entlang der Autobahn mit PPA und EEG-Vergütung

Inbetriebnahme: 2019, 2020

Bruttofläche: 12,5 ha

Solarmodule: 32.584

Anlagenleistung gesamt: 13 MWp

Vermarktung: 9,8 MWp innerhalb EEG,  
3,2 MWp über PPA

Jahresproduktion: 13.500.000 kWh

Stromversorgung: 4.450 3-Personen-Haushalte

CO<sub>2</sub>-Einsparung: ca. 6.000 t/a

## Betrieb und Service

Im laufenden Betrieb kümmern wir uns auf Wunsch um alle technischen, organisatorischen und kaufmännischen Belange, die gesetzlichen Rahmenbedingungen und den Service. Auch die fachgerechte Kommunikation mit Steuerberatern, Wirtschaftsprüfern, Serviceanbietern und Netzbetreibern übernehmen wir gerne. Wählen Sie aus unserem modularen Baukastensystem die passenden Leistungen.



### Unsere Leistungen

#### Finanz- und Rechnungswesen

- Verbuchen der Geschäftsvorfälle
- Vorbereiten des Jahresabschlusses
- Zahlungsverkehr verwalten und abwickeln
- Neugründen von Gesellschaften
- KISTAM-Abfragen und Anmeldung Kapitalertragsteuer
- Betreuen von Wirtschafts-, Steuer- und sonstigen Prüfern

#### Kaufmännische Betriebsführung

- Überwachen und Optimieren der Wirtschaftlichkeit und Liquidität
- Vertragsmanagement und -controlling
- Prüfen und Verteilen von Erlöseinnahmen, Betriebskosten und Nutzungsentgelten
- Versicherungsmanagement
- umfassende Anlegerbetreuung mit transparentem Reporting
- EEG-Zertifizierungen
- Direktvermarktungskonzepte
- Aufbereiten der Stromsteuerbefreiung



### Solarpark Lüttow-Valluhn

Gemeinsamer Betrieb mit der Gemeinde entlang der Autobahn

Inbetriebnahme: 2022

Bruttofläche: ca. 14,5 ha

Solarmodule: 32.451

Anlagenleistung gesamt (Teil I–III): 14,4 MWp

Jahresproduktion: 13.900.000 kWh

Stromversorgung: 4.344 3-Personen-Haushalte

CO<sub>2</sub>-Einsparung: ca. 5.852 t/a

## Direktversorgung oder Stromvermarktung

Ob Direktversorgung, Stromvermarktung oder ein Mischmodell: Wir beherrschen die unterschiedlichen Möglichkeiten. Bereits über 250 Photovoltaik-Anlagen und Windparks mit einer Gesamtleistung von rund 900 MW beliefern uns. Auch für Sie finden wir die best-mögliche Variante.

### Unser Angebot

- Direktversorgung für Unternehmen
- Direktvermarktung nach dem Marktprämienmodell
- regionale Stromvermarktung im Marktprämienmodell
- Vermarktung nach Auslauf der EEG-Vergütung
- PPAs-Vermarktung von Anlagen ohne gesetzliche Förderung

### Unsere Leistungen

#### Technische Betriebsführung

- Anlagenmonitoring mit modernster Fernüberwachungstechnik und Leitstandsoftware zur Kontrolle des Betriebszustands der Solaranlage
- Auswertung des Ertrags, Soll-Ist-Vergleich, Ertragsprognose, Performance Ratio
- Ertragsoptimierung
- Fehleranalyse und -bewertung
- Planung und Einleitung geeigneter Service-Einsätze zur Instandsetzung
- Erstellung von Betriebsführungsprotokollen

#### Anlagenservice und Wartung

- Service-Hotline für Störfälle
- Wartungen
- DGUV-V3-Prüfungen
- Reparaturen und Instandhaltungen
- Kontrolle von elektronischen Komponenten mit Wärmebildkameras
- Analysen der Solarmodule vor Ort (Thermographie etc.)
- professionelle Modulreinigungen



### Solarpark Eggolsheim

Direktversorgung und Sektorenkopplung für angrenzendes Unternehmen

Inbetriebnahme: 2019, 2020

Bruttofläche: ca. 0,5 ha

Solarmodule: 2.812

Anlagenleistung gesamt: 0,85 MWp

Vermarktung: 0,6 MWp innerhalb EEG, 0,25 MWp zur Direktversorgung

Jahresproduktion: 856.215 kWh

Stromversorgung: 268 3-Personen-Haushalte

CO<sub>2</sub>-Einsparung: ca. 360 t/a

# Regionalstrom

## Regionalstromtarif

Regionales Einkaufen liegt im Trend – auch beim Strom. Nutzen Sie Ihre Anlagen zur Energieerzeugung und geben Sie Bürger:innen im Umkreis von 50 Kilometern mit einem eigenen regionalen Stromtarif etwas zurück. Gemeinsam entwickeln wir einen Tarif passgenau für Ihre Region.



### inselstrom Rügen

Motto: „Saubere Energie von der Insel für die Insel“

Kooperation mit der Bürgerenergiegenossenschaft  
Energiewerk Rügen eG

Über die Hälfte des Stroms aus dem Solarpark  
Kluiser Dreieck der Energiegenossenschaft

Tarifstart: 2020

## Sonnige Aussichten

- doppelte Flächennutzung: zur Stromerzeugung und Schafbeweidung (Pflege der Flächen können Firmen vor Ort übernehmen)
- Ackerstatus wird beibehalten
- Erhöhung der Biodiversität: durch Bodenerholung sowie regionales Saatgut, Bienenhotels, Lesesteinhaufen usw.
- vollständiger Rückbau sofort nach Ende der Laufzeit wird zugesichert
- Böden können danach wieder landwirtschaftlich genutzt werden



# Wir sind zufrieden, wenn Sie zufrieden sind



## Solarpark Uttenreuth



Dieter Emmerich,  
Vorstand Bürgergenos-  
senschaft, EWERG eG

„Der Motor für Klimaschutz und die Energiewende sind die Mitbürgerinnen und Mitbürger vor Ort. Wir als Bürgerenergiegenossenschaften bündeln deren Interessen, sprechen mit den kommunalen Vertretern, planen, errichten und betreiben die Anlagen und beteiligen Mitbürgerinnen und Mitbürger vor Ort. NATURSTROM ist für uns bei all diesen Schritten ein fairer Partner auf Augenhöhe, der das Know-how beisteuert und dabei ökologisch und nachhaltig agiert. Mit der NATURSTROM AG betreiben wir u. a. den Solarpark Uttenreuth, dessen Strom wir mit der Marke bavariastrom gemeinsam bayernweit allen Kundinnen und Kunden anbieten können – ein echter Mehrwert für regionale Kreisläufe und den Klimaschutz.“

Das sagen  
Projektpartner:innen



## Zukünftiges Kombikraftwerk Wöbbelin

„Das Unternehmen handelt nicht nur aus Profit gründen, sondern vor allem aus Überzeugung für die Energiewende. Dadurch war von Anfang an das Vertrauen da, das ich bei anderen Akteuren vermisst habe.“



Viola Tonn, Bürgermeisterin der Gemeinde Wöbbelin

# Regionen mit Zukunft

In vielen Regionen nutzen wir gemeinsam mit den Menschen vor Ort die Energie und treiben die dezentrale Energiewende voran.



## Sie möchten aktiv werden? Sprechen Sie uns an!



### NaturStromProjekte Nord-Ost/Ost

**Erik Heyden**  
Tel 0357 381 077 69  
Erik.Heyden@naturstrom.de

**Büro Sachsen**  
Palaisplatz 3  
01097 Dresden  
Tel 03573 810 70 10

**Büro Mecklenburg-  
Vorpommern**  
Zum Bahnhof 7a  
19055 Schwerin  
Tel 03573 810 70 10

**Büro Brandenburg**  
Schulstraße 6a  
01968 Senftenberg  
Tel 03573 810 70 10



### NaturStromProjekte Mitteldeutschland

**Jens Wittrich**  
Tel 0361 644 138 37  
Jens.Wittrich@naturstrom.de

**Büro Thüringen**  
Anger 39  
99084 Erfurt  
Tel 0361 789 289 63



### NaturStromProjekte Nord-West

**Simon Rhodes**  
Tel 0541 750 012 18  
Simon.Rhodes@naturstrom.de

**Büro Niedersachsen**  
Rheinstraße 10  
49090 Osnabrück  
Tel 0541 750 01 000

**Büro Hamburg**  
Englische Planke 2  
20459 Hamburg  
Tel 040 334 43 78 - 0

[www.naturstrom-projekte.de](http://www.naturstrom-projekte.de)  
[projekte@naturstrom.de](mailto:projekte@naturstrom.de)