



# ENERGIEWENDE LOHNT SICH!

FREIFLÄCHEN-PV & SOLARPARKS



# PHOTOVOLTAIK IST RENTABEL



## Warum Freiflächen-Photovoltaik?

In Zeiten von extremen Strompreisen und immensen Energiekosten ist die Rentabilität von Solarparks enorm hoch und die Refinanzierungsdauer sehr kurz.

### Nachhaltige, klimatechnische und wirtschaftliche Vorteile auf einen Blick:

- Relevante Mengen sauberer Energie werden vergütet bzw. können derzeit zu lukrativen Konditionen verkauft werden
- CO<sub>2</sub>- und emissionsfreie Stromproduktion ohne Feinstaubbelastung
- Erfüllung von Emissionsauflagen und Energieaudits
- Hohe Wirtschaftlichkeit und Rendite bei schneller Refinanzierung
- Wartungsarme Sachwertanlage
- Sinnvolle, rentable Nutzung von ertragsschwachen Flächen
- Steigerung der Flächeneffizienz durch Agri-PV

## Ihr Projekt mit uns – Ihre Vorteile

ABEL ReTec hat als eine der wenigen Firmen in der Solar-Branche über 20 Jahre Erfahrung und agiert als unabhängiges und objektives Dienstleistungsunternehmen mit dem entsprechenden technischen Know How.

Wir betreiben bereits seit Jahren eigene Solarparks und haben eine Vielzahl von Kunden bei der Umsetzung von Freiflächenprojekten unterstützt.

Aufgrund unserer Biogas-Sparte verfügen wir zudem über fundiertes Wissen im Bereich Genehmigungsverfahren und Vermarktung der Energie.

**ABEL ReTec bietet Ihnen umfassende Unterstützung in allen Projektschritten zur Umsetzung Ihrer PV-Freifläche.**

## Unsere Kunden sind:

- Energie-intensive Industriebetriebe und Firmenkunden
- Landwirtschaftliche Betriebe
- Stromanbieter
- E-Genossenschaften, Stadtwerke und EVUs als Grundstromerzeuger
- Bauinvestoren für Freiflächen-Anlagen

Wir betreuen Projekte mit einer zur Verfügung stehenden Fläche ab 10.000 m<sup>2</sup> für Anlagen zwischen 750 kWp bis 5 MW.

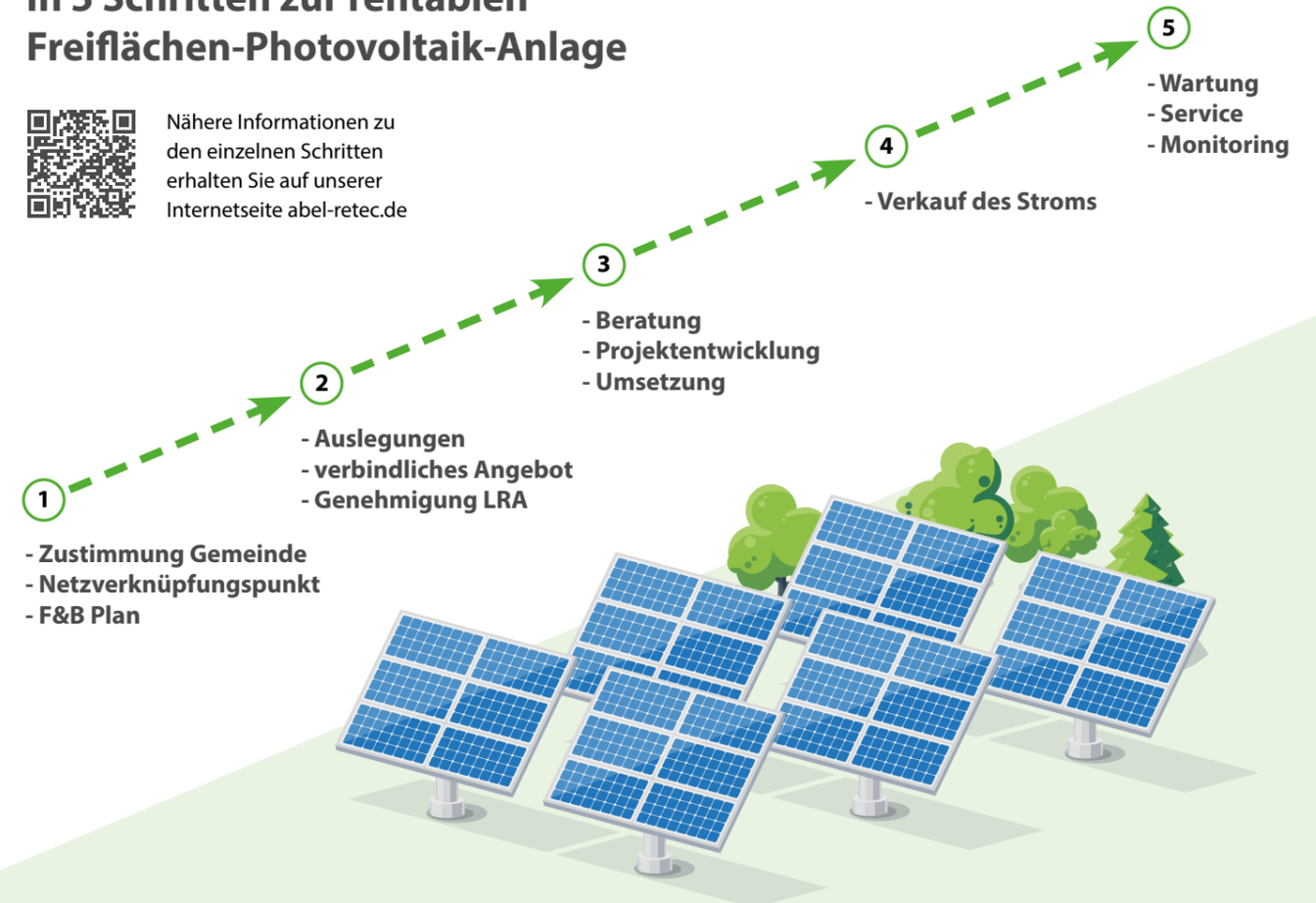
## Komponenten von Premium-Herstellern

Die sorgfältige Auswahl unserer Partner erfolgt nach hinreichendem Vergleich und eingehender technischer Prüfung. Bei der Entscheidung für einen Hersteller spielen Faktoren wie Service, Alter und Bonität sowie regelmäßige Produktkontrollen für uns eine übergeordnete Rolle. Das sorgfältige Abwägen aller Kriterien führt zu unserer Empfehlung für Ihr Projekt. Wir arbeiten ausschließlich mit Herstellern zusammen, die den **Tier 1** Titel führen.

## In 5 Schritten zur rentablen Freiflächen-Photovoltaik-Anlage



Nähere Informationen zu den einzelnen Schritten erhalten Sie auf unserer Internetseite [abel-retec.de](http://abel-retec.de)



## Wir unterstützen Sie bei Ihrem Projekt

Wir beraten Sie vollumfänglich zur Umsetzung Ihres Solarparks. Wir berücksichtigen Themen wie Zufahrten, Umfahrung, Ausgleichsflächen, Umzäunung, Eingrünung sowie die Position des Trafos und der Übergabeschutzstation. Eine perfekte Anlagenplanung wird durch ein profundes Expertenwissen garantiert. Bei ABEL ReTec profitieren Sie dabei vom Know How unserer Bauleiter, Elektromeister, Ingenieure, Blitzschutz-Fachkräfte, EDV-Spezialisten und Experten für Mittelspannungstechnik. Kaufmännische Aspekte werden bei ABEL ReTec von langjährig erfahrenen Fachleuten priorisiert betrachtet.

## Ansprechpartner Großanlagen und Solarparks

**Sebastian Meyer**  
Vertriebsleiter Groß- und Gewerbeanlagen  
Tel.: 08634 626 556 827  
[sebastian.meyer@abel-retec.de](mailto:sebastian.meyer@abel-retec.de)

**Dipl.-Ing. (FH) Martin Bock**  
Leiter Bau Freiflächenanlagen  
Tel.: 08634 626 556 839  
[martin.bock@abel-retec.de](mailto:martin.bock@abel-retec.de)

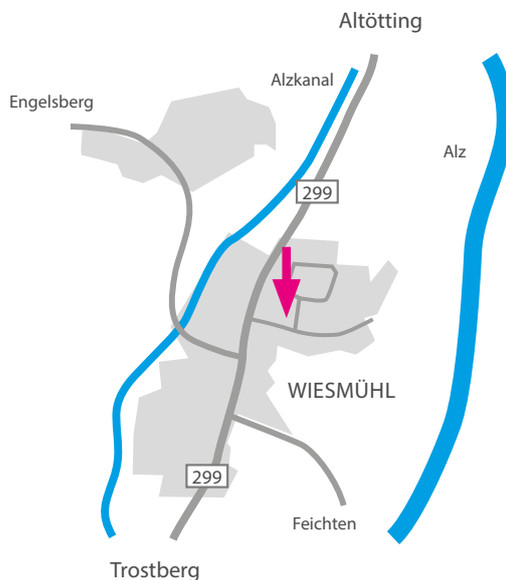


# ABEL GRUPPE

## ZUKUNFTSORIENTIERTE TECHNOLOGIEN

Die **ABEL Gruppe** in Engelsberg/Oberbayern steht seit über 111 Jahren für „zukunftsorientierte Technologien“. Kernkompetenzen des familiengeführten Unternehmens mit knapp 900 internen und externen Mitarbeitern sind Mobilfunk, Energieversorgung und erneuerbare Energien.

Die Firma **ABEL ReTec** ist Spezialist für regenerative Technik innerhalb der ABEL Gruppe. Ihre Kernkompetenzen sind seit über 20 Jahren die technische Planung, Montage und Inbetriebnahme innovativer Photovoltaikanlagen und Stromspeicher. Unsere Kunden sind private Haushalte, Gewerbe-, Industrie- und landwirtschaftliche Betriebe sowie öffentliche Träger. Wir ermöglichen unseren Kunden mit unseren Energiekonzepten sauberen Strom selbst zu produzieren, sich von Stromanbietern unabhängig zu machen und so langfristig die eigenen Stromkosten zu senken. Hauptsitz der Firma mit ca. 120 Mitarbeitern ist Engelsberg/Oberbayern.



**ABEL**  
GRUPPE  
ZUKUNFTSORIENTIERTE  
TECHNOLOGIEN

**KONTAKT**  
ABEL ReTec GmbH & CO. KG  
Gießmühler Str. 3  
84549 Engelsberg/Wiesmühl  
Tel. +49 (0) 8634 626 556 880

vertrieb@abel-retec.de  
www.abel-retec.de