



Die Alteno Solar AG und ihr Engagement im Solarmarkt

Entwicklung der Alteno Solar AG

Seit der Gründung im Jahre 1997 ist die Alteno Solar AG stetig gewachsen. Gesamthaft wurden bis heute **15 Mio. Franken** investiert. Der Gewinn wird laufend in den Ausbau des Anlagenparks reinvestiert. Mit der Gründung der Tochterfirmen in Deutschland und Frankreich erfolgte im Jahr 2006 die Expansion ins Ausland.

Die Alteno Solar AG finanziert, baut und betreibt PV-Anlagen auf von ihr gemieteten Dächern und Fassaden. Aktuell umfasst der Anlagenpark **57 Anlagen** in der Schweiz, hauptsächlich in der Nordwest- und Westschweiz. Weitere zwölf PV-Anlagen befinden sich im nahen Ausland. Der Anlagenpark mit **6'939 kWp** Leistung produziert **6'360 MWh** Solarstrom, Elektrizität für **2'100 Familien**. Die Alteno Solar AG will ihren Solarpark weiter ausbauen und so einen Beitrag für die ökologische Stromversorgung der Schweiz leisten.

Arbeitsweise

Die Alteno Solar AG mietet langfristig Dächer und installiert darauf PV-Anlagen. Der Solarstrom wird, je nach den lokalen Bedingungen, ins öffentliche Netz oder ins Hausnetz zum Eigenverbrauch eingespeist.

Vorgehen:

1. Abklärung zur Eignung der Dachfläche
2. Abschliessen eines langjährigen Mietvertrages
3. Organisation der Stromabnahme mit Gebäudebesitzer/-in und lokalem EW
4. Abschliessen des Stromabnahmevertrages
5. Bau und Betrieb der PV-Anlage

Die Finanzierung der PV-Anlagen erfolgt primär mit eigenen Mitteln. Bei Bedarf werden Bankkredite einbezogen.

Dienstleistungen

Eigenverbrauchslösungen

Kunden/-innen, die ihren selbst produzierten Solarstrom nutzen möchten, aber nicht die nötigen finanziellen Mittel für den Anlagenbau haben, bieten wir umfassende Eigenverbrauchslösungen inklusive Stromabrechnung an. Ideale Objekte sind Mehrfamilienhäuser, Genossenschaften oder Gewerbebetriebe. Stromspeicher oder Kombinationen mit Wärmepumpen machen Eigenverbrauchslösungen noch attraktiver.

Technische Betreuung mit PV-Care

Die Alteno Solar AG besitzt über 25 Jahre Erfahrung in der Betriebsführung des eigenen Anlagenparks. Dieses Know-how bietet die Alteno Solar AG Kunden und Kundinnen an, welche eine oder mehrere PV-Anlagen besitzen. Die Kundenanlage wird in den Leitstand aufgenommen und sorgfältig überwacht und betreut. Dadurch erlangt Ihre Anlage ein hohes Mass an Betriebs- und Ertragssicherheit!

Kapazitätsausbau

Wir suchen für den Bau neuer PV-Anlagen geeignete Dachflächen, welche wir langfristig mieten können. Geeignet sind unbeschattete Flach- und Schrägdächer sowie Fassaden möglichst mit Ausrichtung gegen. Bei einem Flachdach erlaubt eine Fläche von **1500 m²** eine Anlagengrösse von über **100 kWp**. Bei einem Schrägdach wird für die gleiche Leistung eine Fläche von **750 m²** benötigt, bei einer **Fassade 1200 m²**.

Altanlagen

Suchen Sie eine Käuferin für Ihre PV-Anlage? Wir sind sehr interessiert an der Übernahme bestehender PV-Anlagen!

Unser bestehendes Solarportfolio

Anlagenpark Photovoltaik-Anlagen (PV-Anlagen)		
Firma/Standort	Leistung kWp	Baujahr/Anlagen
Alteno Solar AG Diverse Anlagen in den Regionen Norwest- und Westschweiz	6'184	Ab 1997
Total Schweiz	6'184	57 Anlagen
Alteno Solar GmbH (D) Süddeutschland (Baden, Allgäu)	627	Ab 2006 10 Anlagen
Alteno Solaire SARL (F) Haute-Savoie (Nähe Genf)	182	Seit 2010 2 Anlagen
Total Ausland	809	12 Anlagen
Total installierte Leistung in kWp, am Netz bis 31.12.2022	6'939	69 Anlagen
Dienstleistungen		
PV-Care (Fremdanlagen)	2'640	26 Anlagen

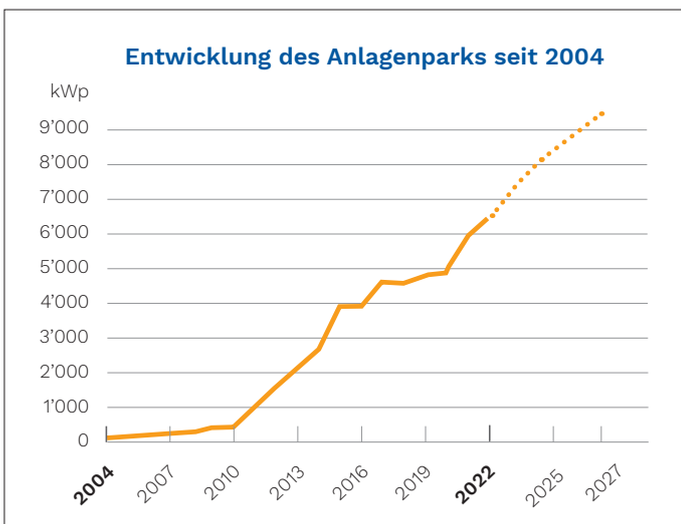
Alle Anlagen (ohne Fremdanlagen) unter:
www.altenosolar.ch/anlagenpark

Das Unternehmen

Adresse und Sitz	Murbacherstrasse 34, CH-4056 Basel www.altenosolar.ch
Firmenzweck	Die Gesellschaft bezweckt die Erstellung und den Betrieb dezentraler Energieproduktionsanlagen (Photovoltaik, Warmwasser usw.) und die Finanzierung von Energie-Einsparprojekten.
Gründung	1997 als GmbH, seit 1999 AG
Tochterfirmen	Alteno Solar GmbH (D) Alteno Solaire SARL (F)
Aktienkapital	CHF 3'941'800.–
Treuhand	Streicher & Brotschin Revision AG, Basel
Notar	Martin Neidhart, Basel und Liestal
Geschäftsleitung	Lukas Herzog
Verwaltungsrat	Präsident: Guido Köhler, Basel Geschäftsleiter: Lukas Herzog, Basel Aktionärsvertreter: Armin Amstutz, Riehen Giorgio Hefti, Bottmingen Christoph Schings-Boitz, Heitersheim (D)

Entwicklung der Stromproduktion seit Firmengründung

Die Stromproduktion im Jahr 2022 der Alteno Solar Gruppe betrug **6'360 MWh** – Solarstrom für **2'100 Familien!** Die PV-Anlagen arbeiteten sehr effizient: Mit jedem Kilowatt installierter Leistung wurden im Durchschnitt **1'028 kWh** Strom im Jahr erzeugt. Das ist ein neuer Rekord!



Peak-Leistung Schweiz. Ende 2023 wird eine Leistung von 6'724 kW erwartet.



Wird ab September zur Stromproduktion mit einer Leistung von 287 kWp beitragen: Die PV-Anlage Gritt in Niederdorf, welche ein Seniorenzentrum mit Strom versorgt.

altenosolar
Plug the sun!