

A photograph of a sunset over a mountain range. The sun is low on the horizon, creating a bright glow and lens flare. The sky is a mix of orange, yellow, and blue, with some clouds. The mountains are silhouetted against the bright sky.

**Genießen Sie ihr
Solar-
energiegeladenes
Leben**

Powern auch Sie Ihr Leben mit Solarenergie!

Der Elektrizität kommt ein zentraler Platz in Ihrem Leben zu, da sie die meisten Geräte antreibt, die Ihnen das Leben leichter machen. Aber möchten Sie wirklich Geld für Energie ausgeben, mit dem Sie sich so viele andere, schönere Dinge leisten könnten? Was halten Sie davon, wenn Sie Ihre Stromkosten schon heute zu einem kostengünstigen Preis für mindestens zwei Jahrzehnte im Voraus festlegen könnten? Die Solarenergie macht es möglich. Sie verändert die Welt der Energie, und wird auch Ihr Leben verändern.

SENKEN SIE IHRE STROMRECHNUNG

Während Strom aus traditionellen Energiequellen (Kohle, Kernenergie usw.) ständig teurer wird, erfreut sich Solarenergie immer günstigeren Kosten und ist schon heute wettbewerbsfähig. In Solarenergieanlagen zu investieren bedeutet: Sie wissen schon heute, wie hoch Ihre Stromrechnung in den kommenden zwei Jahrzehnten sein wird, und Sie sparen vom ersten Tag an. Somit können Sie Ihr Geld für schönere Dinge als Stromrechnungen ausgeben.

MACHEN SIE SICH UNABHÄNGIG

Eigener Solarstrom gibt ein freies Gefühl von Unabhängigkeit.

TRAGEN SIE ZUR VERBESSERUNG DER UMWELT BEI

Solarenergie ist die Energie von heute und von morgen. Durch die Installation Ihrer eigenen Solarenergieanlage tragen Sie zur Verringerung der Emissionen von Treibhausgasen bei und unterstützen den Kampf gegen den Klimawandel.



TRETEN SIE DER SOLARGEMEINSCHAFT BEI

Wir sind bereits viele Millionen

Denken Sie daran: Sie sind nicht allein mit Ihrer Investition in die Solarenergie! Jeden Tag erzeugen Menschen in der ganzen Welt ihren eigenen Solarstrom. Werden Sie Mitglied dieser Gemeinschaft und machen Sie die Welt ein klein wenig besser!





Wir liefern zuverlässigen Strom. Was auch immer passiert.

Die Solarmodule bilden das Kernstück Ihrer Solarenergieanlage. Funktionieren diese nicht einwandfrei, sind Ihre Investition und die Stromversorgung gefährdet. Wir bei aleo machen Ihnen den Einstieg in die Solarenergie leicht. Seit 2001 fertigen wir in Deutschland unter dem Motto: Qualität an erster Stelle! Die Zuverlässigkeit unserer Solarmodule in Verbindung mit unseren in der Industrie einmaligen Garantieleistungen ermöglichen es Ihnen, über zwei Jahrzehnte sicher Ihren eigenen Solarstrom zu erzeugen. Die Entscheidung für die Solarenergie ist ein großer Schritt. Mit aleo werden Sie ihn niemals bedauern!

Deutsche Technik und Fertigung. Für qualitativ hochwertige Solarmodule.

Bei Solarmodulen von aleo können Sie seit 2001 auf Fachwissen und „Made in Germany“ vertrauen. Unsere Produkte werden unter dem Gesichtspunkt Haltbarkeit entworfen und gefertigt. Sie können daher auf eine zuverlässige Versorgung mit Solarstrom vertrauen.



WIR WÄHLEN DIE BESTEN KOMPONENTEN

Für die langfristige Zuverlässigkeit und Haltbarkeit unserer Module verwenden wir nur die besten Komponenten:



WIR PRÜFEN INTENSIVER ALS VON DEN NORMEN GEFORDERT, UM 25 JAHRE SORGLOSIGKEIT ZUSICHERN ZU KÖNNEN.

Für das Auswählen und Prüfen unserer Produkte und Komponenten haben wir im Laufe der Jahre eigene Qualitätsstandards entwickelt, die alle internationalen Normen weit übertreffen. Denn Qualität genießt bei uns Priorität.

Alle

unabhängigen Prüfungen haben ergeben, dass unsere Module zu den zuverlässigsten in der Solarindustrie gehören.





Wir machen Solarenergie zu einem Synonym für Sorglosigkeit.

Wir möchten, dass Sie Ihre Entscheidung für die Solarenergie niemals bedauern. Darum fertigen wir zuverlässige Produkte und stehen voll für sie ein. Unter allen Umständen. Deshalb können Sie sich auf unsere in der Industrie führenden Garantien und die Zuverlässigkeit eines etablierten Konzerns verlassen.



BIS ZU 25 JAHRE PRODUKTGARANTIE

Auf unsere Solarmodule geben wir eine Standardgarantie von 12 Jahren, die bei den HE Tec-Modulen auf 25 Jahre erweitert werden kann.



100% KOSTENDECKUNG BEI DEFEKTEN

Sollten unsere Module jemals aufgrund von internen Defekten ausfallen, übernehmen wir die Kosten des Modulaustauschs sowie die Arbeits- und Transportkosten.



25 JAHRE LEISTUNGSGARANTIE

Auf unsere Solarmodule geben wir eine lineare Leistungsgarantie von 25 Jahren.

Kundenfreundliche Garantien

In ihrer Ausgabe vom Mai 2017 hat die deutsche Zeitschrift Photon die Garantiezusagen von 20 Herstellern geprüft und also unter die kundenfreundlichsten ersten vier platziert.

Kompetenz Made in Germany Seit 2001

aleo wurde 2001 gegründet und zählt heute zu einem der vertrauenswürdigsten Hersteller von Solarmodulen. Alle Produkte des Unternehmens werden in unserem Werk in Deutschland hergestellt. aleo folgt strengen Qualitätsgrundsätzen, um Solarenergie mit industriellen Spitzenleistungen flächendeckend zur ersten Wahl am Energiemarkt zu machen.



EINE GESCHICHTE VON SPITZENLEISTUNGEN

2016

aleo solar führt die Produktgarantie von 25 Jahren für seine Hauptprodukte ein.

2015

aleo solar ist weltweit der erste Hersteller, der die Serienherstellung von 300W PERC-Modulen mit 60 Zellen aufnimmt.

2014

aleo solar wird von der Sino-American Silicon (SAS), dem drittgrößten Hersteller von Wafern für die Halbleiterindustrie, übernommen.

2012

Das Fraunhofer Institut stuft die Solarmodule von aleo bei der ersten PV-Haltbarkeitsuntersuchung, deren Kriterien weit über die geforderten Normen hinausgingen, in die Spitzengruppe ein.

2010

Das Solarmodul S18 von aleo belegt beim Test von Öko-Test den ersten Platz.

2009

Die Bosch-Gruppe übernimmt die Aktienmehrheit an dem Unternehmen.

2006

Das Solarmodul S16 von aleo erreicht bei einem Test der Stiftung Warentest die beste Note (1,9).

2001

aleo solar wird von dem Deutschen Marius Eriksen gegründet, einem wegen seines sozialen Engagements mit dem Verdienstorden der Bundesrepublik Deutschland ausgezeichneten Pioniers und engagiertem Bürger.

UNSER KONZERN GESTALTET BEREITS IHRE WELT. LASSEN SIE ES UNS AUCH MIT SOLARENERGIE VERSORGEN.



WELTWEIT FÜHREND IN DER HALBLEITERTECHNIK UND DER SOLARENERGIE

2014 übernimmt die Sino-American Silicon Products (SAS) Group die aleo als 100%ige Tochtergesellschaft. SAS ist weltweit der drittgrößte Hersteller von Siliziumwafern. Mit mehr als 8500 Mitarbeitern und einem Umsatz von 2 Milliarden USD fertigt das Unternehmen Komponenten für Computer, Telefone, Kraftfahrzeuge, Züge, Kameras und angeschlossene Geräte für den täglichen Gebrauch. Auch bei Hochleistungs-Solarzellen ist das Unternehmen als technisch führend anerkannt.

8500

Mitarbeiter

2 Milliarden USD

Umsatz in 2017

VIELE MENSCHEN VERTRAUEN DER SAS GROUP. WARUM NICHT AUCH SIE?

Führende Hersteller in aller Welt vertrauen bei der Belieferung mit Komponenten für elektronische Geräte auf die SAS-Gruppe. Also können Sie sich darauf verlassen, dass die Produkte von aleo über Jahrzehnte Solarstrom liefern.

