

# 25 Jahre lineare Leistungsgarantie

Jährliche sichergestellte Leistungsfähigkeit



**siliken**  
innovation experience



Siliken bietet seinen Kunden ab sofort eine 25-jährige, lineare, Leistungsgarantie. Der Kauf von Siliken-Modulen ist wegen ihrer Effizienz und ihrer Sicherheit eine sichere Investition. Siliken garantiert mit linearer Leistungsgarantie maximale Modulleistung über 25 Jahre. Eine derartige Garantie wird weltweit nur von einer kleinen Gruppe von Herstellern gegeben.

## Was ist eine lineare Leistungsgarantie?

Die 25-jährige, lineare, Leistungsgarantie beweist den hohen Zuverlässigkeitsgrad der Siliken Photovoltaikmodule und ist mit dem klaren Ziel verbunden, den Kunden einen sich ständig verbessernden Service zu bieten.

Die Leistungsgarantie gewährleistet eine 97%ige Leistungsfähigkeit der Siliken Module während des ersten Jahres. Ab dem zweiten Jahr - bis zum 25ten Jahr - wird die Leistung des Moduls mit einem Abbau von lediglich 0,7% pro Jahr garantiert.



## Kundenvorteile:

Die lineare Leistungsgarantie aus dem Hause Siliken ist nicht mit Mehrkosten verbunden und ist ab sofort für Neubestellungen gültig. Siliken bietet bestmöglichen Service und Produktqualität.

Alle Photovoltaikmodule, unabhängig vom Hersteller, verlieren im Lauf der Zeit einen bestimmten Anteil ihrer Leistungsfähigkeit. Dank dieser Leistungsgarantie aus dem Hause Siliken können Kunden mit der sehr guten Effizienz der Siliken Module sicher rechnen.

## Siliken - Anwendungsmöglichkeiten:

Siliken Photovoltaik-Module können sowohl an unabhängige Systeme oder netzgekoppelte Systeme installiert werden und eignen sich für den Einsatz in Solarparks, Industriedachinstallationen, für die architektonische Integration in Gebäude oder privatwirtschaftlich genutzte Immobilien. Das Produktportfolio bietet Leistungsklassen bis zu 310 Wp, mit Wirkungsgraden bis zu 16% bei einer Leistungstoleranz von  $\pm 3/0$  %.

Darüber hinaus sind Siliken Module zertifiziert nach; SGS, ISO 9001:2008 und ISO 14001:2004 und verfügen über Produkt-Zertifizierungen mit den Normen EN (IEC) 61215:2005, EN (IEC) 61730:2007, Sicherheitsklassen A und EN (IEC) 61701 : 1999 Salznebel Korrosionsprüfung von TÜV Rheinland und nach der Norm UL 1703 von Underwriters Laboratories und Intertek ETL für weltweite Anwendungen.

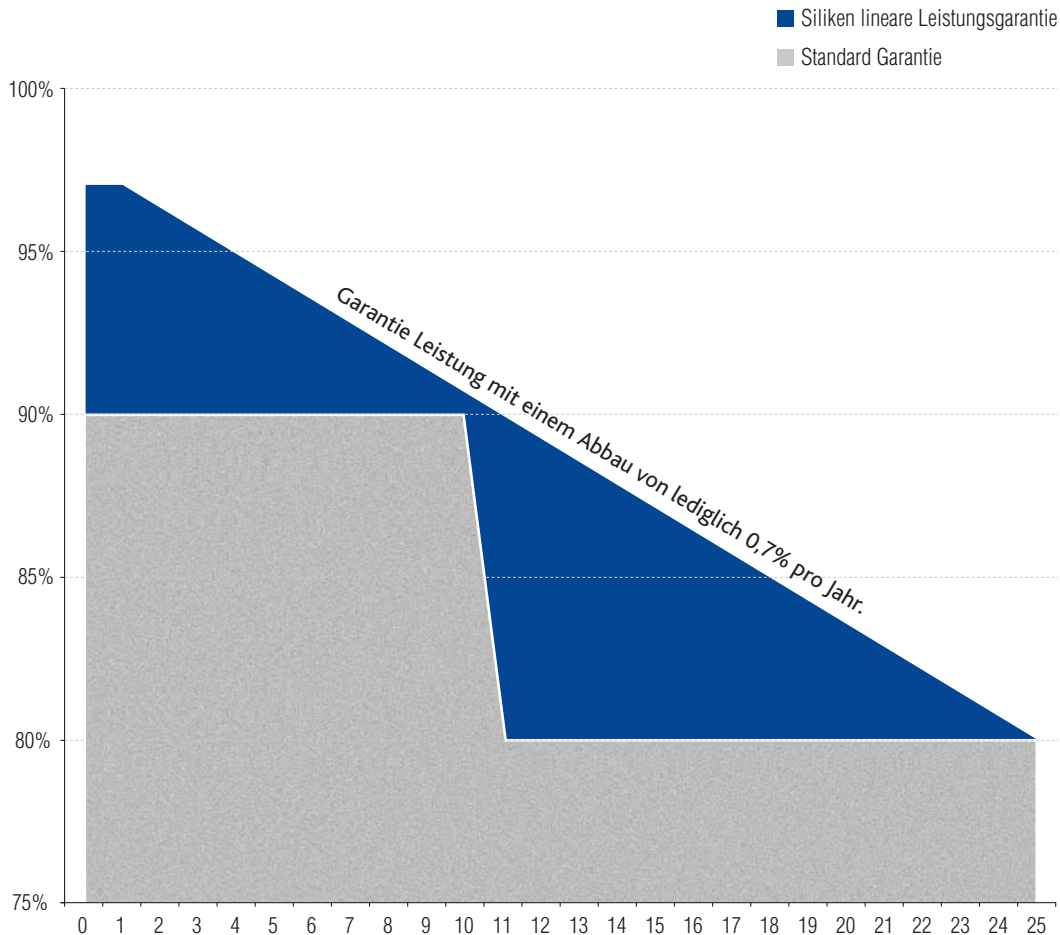
Erst kürzlich wurde Siliken mit dem MCS (Microgeneration Zertifizierungssystem) Gütesiegel ausgezeichnet, so dass sich die Photovoltaik-Module für alle Arten von Photovoltaik-Anlagen im Vereinigten Königreich England eignen.



Siliken Module sind im Photon Test 2010 die Nummer Eins! Im Ergebnis sind 5,9% mehr Leistung im Vergleich zum Durchschnitt und 12,4 % mehr Leistung zum Minimalwert erzielt worden.

# Die folgende Grafik zeigt die Entwicklung der Siliken linearen Leistungsgarantien

Jahr	Standard Garantie	Siliken lineare Leistungsgarantie
0	90%	97%
1	90,0%	97,0%
2	90,0%	96,3%
3	90,0%	95,6%
4	90,0%	94,9%
5	90,0%	94,2%
6	90,0%	93,5%
7	90,0%	92,8%
8	90,0%	92,1%
9	90,0%	91,4%
10	90,0%	90,7%
11	80,0%	90,0%
12	80,0%	89,3%
13	80,0%	88,6%
14	80,0%	87,9%
15	80,0%	87,2%
16	80,0%	86,5%
17	80,0%	85,8%
18	80,0%	85,1%
19	80,0%	84,4%
20	80,0%	83,7%
21	80,0%	83,0%
22	80,0%	82,3%
23	80,0%	81,6%
24	80,0%	80,9%
25	80,0%	80,2%



# siliken

**siliken Deutschland**

**Siliken Deutschland GmbH**

Pankstraße 8 - 10

D-13127 Berlin - Französisch

Buchholz

Tel.: +49 0 30 5268 138 - 80

Fax: +49 0 30 5268 138 - 81

**[www.siliken.de](http://www.siliken.de)**

Mai 2011