

**BUREAU VERITAS**  
Certification



**Zertifikat**  
für



**SolarWorld Industries GmbH**

Martin-Luther-King-Str. 24  
53175 Bonn, Deutschland

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen und Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.

**Normen / Regelwerk**

**DIN EN ISO 14001:2009**

**Anwendungsbereich**

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Recycling von photovoltaischen Wafern, Zellen und Solarmodulen sowie  
Entwicklung, Vertrieb und Projektierung von photovoltaischen Solarbausätzen und photovoltaischen Solarkraftwerken

Start Zertifizierungszyklus: **30. April 2016**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **14. September 2018**

Erstzertifizierung durch Bureau Veritas: **13. März 2008**

Zertifikats-Nr.: **DE005734-2**

Rev.-Datum: **08. September 2017**

Certification Manager (A. Kirkby)



Seite: 1 von 2

Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.

**BUREAU VERITAS**  
Certification



**Anhang zum Zertifikat Nr. DE005734-2**  
für

## **SolarWorld Industries GmbH**

Martin-Luther-King-Str. 24  
53175 Bonn, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.  
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

### **Normen / Regelwerk**

## **DIN EN ISO 14001:2009**

<b>Standort</b>	<b>Anwendungsbereich</b>
SolarWorld Industries GmbH Martin-Luther-King-Str. 24 53175 Bonn, Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Recycling von photovoltaischen Wafern, Zellen und Solarmodulen sowie Entwicklung, Vertrieb und Projektierung von photovoltaischen Solarbausätzen und photovoltaischen Solarkraftwerken
SolarWorld Industries GmbH Robert-Bosch-Straße 1 99310 Arnstadt, Deutschland	Herstellung und Vertrieb von siliziumbasierten Solarzellen, photovoltaischen Solarmodulen und monokristallinen Ingots
SolarWorld Industries GmbH Berthelsdorfer Straße 111 A 09599 Freiberg, Deutschland	Herstellung und Vertrieb von Silizium-Wafern für die Photovoltaik, siliziumbasierten Solarzellen, Photovoltaikmodulen und Recycling von photovoltaischen Silizium-Wafern, -Zellen. Versand der SolarWorld Produkte Forschung und Entwicklung von Verfahren und Produkten auf dem Gebiet der Photovoltaik

Rev.-Datum: **08. September 2017**

Seite: 2 von 2

Zertifikats-Nr.: **DE005734-2**

Gültig bis: **14. September 2018**



Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.