



ZERTIFIKAT

SOLARREINIGUNG

Andreas Meyer
Solar Service Support
Kaiserslauterer Str. 10
D-67806 Rockenhausen

Zur Vermeidung von Mikrorissen dürfen Photovoltaik-Module grundsätzlich **nicht betreten** werden. Für Reinigungs- und Wartungsarbeiten auf PV-Anlagen ist speziell entwickeltes Zugangsequipment notwendig, das ein sicheres und zerstörungsfreies Begehen ermöglichen.

Der **SOLARco.shoe** hat sich dabei als die effektivste und flexibelste Lösung erwiesen. Er trägt zu einer schonenden, effizienten Reinigung bei, ohne die Module zu beschädigen und erfüllt dabei höchste Sicherheits- und Qualitätsanforderungen.

Der SOLARco.shoe ist als zertifiziertes, PV-kompatibles Arbeitsgerät ein fester Bestandteil der **OQS-Zertifizierung**. Die fachgerechte Nutzung dieses Systems wird im Rahmen eines Seminars vermittelt und geprüft.

Das Zertifikat bescheinigt insgesamt die fachgerechte Reinigung von Solar-/Photovoltaikanlagen mit optimalem Reinigungsergebnis unter Berücksichtigung des internationalen Qualitätsstandards **ISO 9001** sowie der **OQS-Reinigungskriterien**.

Dieses beinhaltet eine **professionelle Reinigungstechnik**, die Verwendung von Absturzsicherungen, Kenntnisse über Gefahren mit Strom, Beseitigung unterschiedlicher Verschmutzungsarten, Verwendung von entmineralisiertem Wasser, erkennen von Schäden durch Sichtprüfung, Funktionsweise von Solar/PV Anlagen und weitere wichtige Kriterien.

Die Anwendung der Reinigungskriterien wird in Abständen von OQS geprüft.

2025 OQS – Pionier der
zertifizierten Solarreinigung
www.zertifizierter-solarreiniger.de



Optimales
Reinigungsergebnis